





## これはスゴイっ!情報やアイテムを集め、謎を解くRPGと、 すばやいカンフーアクションがドッキング!

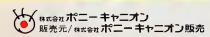


舞台は20世紀初頭の香港。闇の黒幕が香港を支配していた。悪党のボスは西環の虎。そし て、その下に4人の幹部がいる。きみはジャッキーを操作して、この悪党どもをやっつけ なければならない。しかし、ジャッキーには西環の虎はもちろん、4人の幹部の居場所す らわからないのだ。きみは、街の中を歩き回り、人と会話をして情報を集め、まず、4人 の幹部の居場所を捜すことから始めなければならない。街には悪常の手下がジャッキーを 狙って待ちかまえている。敵は、比較的弱いザコから、ナイフ投げ、ヌンチャク男、カン フーの達人まで多種多彩。対するジャッキーの技もジャンプ、ローキック、ハイキック、 バック転、パンチなど、とにかくスゴイ。(壁ぎわでジャンプすると三角ジャンプもでき るぞ。)はたしてジャッキーは、謎を解き、ボスをやっつけ、香港に平和をとりもどすこと ができるか!?









できるか!?

MSX 2 R58 Y 5813 ¥ 5,800 (メインRAM64K以上、VRAMI28K以上必要です)

◎新沢基栄/集英社・フジテレビ・NAS ◎ SEGA

札幌支店TEL0|-232-5|5| 仙台支店TEL022-26|-174| 東京支店TEL03-22|-327| 名古屋支店TEL052-322-400| 大阪支店TEL06-54|-197| 広島支店TEL082-243-29|5 福岡支店TEL092-75|-963| ニッパンポニーTEL03-667-374|



# MSTATI

#### FAN ATTACK

6 エクストラステージから隠しコマンドまで一挙掲載!



22 ど~んと見せちゃお、100面ぜ~んぶ!

## バブルボブル

30 全ステージと大物妖怪の必勝法公開!

奇々怪界

#### FAN ATTACK SPECIALI

34 マップNo.13~20を攻略!

# 大戰階



#### **FAN STRATEGY**

**69** これが本能寺の変だ!

## 信長の野望全・国・版

88 オールカラー新装開店! いいこと教えます

## FAN) FAN) BOX

●FDD内蔵MSX2、HB-F1XD…ほか

♀ キミの知らない情報がたくさん載ってる

## ゲーム十字軍

●女神転生のすりぬけ技やアシュギーネ攻略……ほか

76 読者アンケート 最新ゲームソフト 120本プレゼント

#### III FAN VOICE

●キャリーラボ社長 中村博行氏

## 11月号NOVEMBER CONTENTS

#### FAN NEWS

97 マシン作りと本格的なレースが楽しめる!

## F-1スピリット

III 客船で起きた殺人事件を推理する

## ミシシッピー殺人事件

- № ゆっくり遊びたいパズルアクションゲーム
- M 敵もRPGするリアルタイムアクションゲーム!
- 100 ブロックくずしで大金持ちになれるかな?
- 2人プレイもできるアクションRPG
- 北へ旅をする若者たちが見たモノは!?
- 72 『A1クラブ』アイディアコンテスト結果発表!

#### THE LINKS INFORMATION PAGE

39 天高く、傑作プログラム豊作の秋

# ファンダム

- ●ARUMS/BOMB CRUSH/PIPES/くるまで行こうGAME/IRREGULARBALL/ONE DAY/ぴちか一と/TINY MOOB/しんけいすいじゃく
- BB MSXの音楽とサウンド
- 68 □ ≧ Αボックス
- 110 超新作ソフト紹介

## **COMING SOON**

●イース/アルカノイド 1/ウシャス/ゾイド/怒/TNT/ハオ君の不思議な旅/リターン・オブ・ジェルダ……ほか超特急速報掲載





介バブルボブル





るミシシッピー殺人事件





・
のブレイクイン



●牙龍王

#### **☎03-431-1627**

読者のみなさまのお問い合わせは、休日をのぞく 月曜から金曜の午後4時から6時の間、左の番号

で受け付けています。なお、ゲームの解答やヒントはいっさいお答えしておりません。



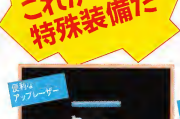
なんといっても『グラディ ウス2』が前作『グラディウ ス』と大きく違うところは、母 艦ステージの最後でもらえる 特殊装備ができたことだ。

ものによって、とっても役 立つものや、一定の場所でな ければ役に立たないものなど 差はあるけれど、今までの標 準装備に比べるととにかくす

ごいのだ。威力が大きいとい うこともあるけれど、見た目 にもハデでゲームの雰囲気を ぐっと盛り上げてくれる。全 部いっしょには装備できない けど、使える限りフル装備に すればもうこわいものなしだ。

とにかく、一度は装備をし てみてほしい。特殊装備はや っぱりスゴイ。

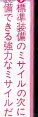




○特殊装備の中では使い勝手のいい アップレーザーだ。ぜひ欲しい



見た目ほどは使く









んてものじゃない。かなり有効



**○○**特殊装備をもらうシー 早く倒すと2つもらえることも……



₲敵や敵の弾が 遅くなる。でも スピードを取っ て自機を速くし たほうがマシ



◆写真だけじゃわからないけど、エ スローを取ったところなんだ



-だ。やら れて装備がない ときなどにけっ こう助かるぞ



○前に進むにつれて広がっていくの で、広範囲の敵を倒せて便利





のが、最も効果的だ



メタリオンがド リルのように回 る。エクストラ



エクストラのつぶつぶを楽に壊せる

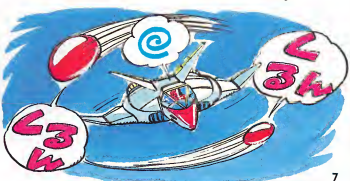
〇エクストラステ

『グラディウス2』から新し く増えたものには、特殊装備 のほかにアイテムもある。

アイテムは、標準装備や特 殊装備のようにパワーカプセ ルを取って装備するものでは なくて、ゲーム中に出てきた アイテムを取って一定時間だ け装備するという仕組みだ。

アイテムの出現位置はいつ も同じなので、位置をしっか り覚えておけば、必ずキミの 助けになってくれる。うまく 使いこなせばとても役立つ。

自機の装備が多くそろって いるときはオプションリング が有効だ。ただし、オプショ ンがないときに取ってもなん の意味もないので注意。自機 の装備がないときや少ないと きは、エネミースローやベク トルレーザーが有効だ。特に ベクトルレーザーはいちばん よく出てくるので、こいつを うまく使おう。最後のロータ リードリルは、エクストラス テージに行くためにはかかせ ないアイテムだぞ。



## ステージ 巨像惑星

元ビックバイパーのパイロット、ジェイムス・バートンは、新しく開発された超時空戦闘機「メタリオン」に搭乗しネルバ基地を飛び立った。最初に向かったのは古代リークの罠の文明都市が栄えていたといわれている「巨像惑星」だ。

その昔リーク人たちは、ところどころに置かれている巨像・アウトレイジを使い、長距離移動(テレポーテーション)していたという。

ヴェノムはそのアウトレイジを回転移動砲台「ソッド」に改造し、無差別殺りくの星にしてしまったのだ。

このステージの最後に出てくるライオット艦との戦いに備えて、メタリオンを最強にパワーアップしておかなければならない。もし1回もやられなかったなら、赤いパワーカプセルを40個取ることができる。スピード×2、ミサイル×2、レーザー×2、オプション×2、フォースフィールド。このステージだけでこれだけパワーアップしておけば、ライオット艦も怖くない。

このステージで困難な点といえば、やはり回転移動砲台「ソッド」だが、口から吐く白い弾は「ソッド」の上下にいれば撃ってこないから、それさえ見切ってしまえばたいした敵ではないのだ。ステージ最後は、動きをよく見よう。

マラーンヘット を含うから来るとは オン で が 近 オ と に 撃 って くる って へる 。 ・ で は いやつ





をだけど、正確に弾を撃ってくる を対していた。 を取ってくる



**○**ここより先の場面でやられてしまうと、 またここからやり直しになってしまう

## ステージ 植物惑星

この「植物惑星」は、惑星グラディウスの食料源の、約65%を 動っていた食物プラント惑星だった。ヴェノムの手によってこ の星も改造を施され、侵入者をキャッチすると同時に開花し有

毒胞子をまき散らす巨大植物群の惑星に なってしまった。

前の母艦ステージでアップレーザーを 取れた人はいいだろうが、取れなかった 人にはかなりつらい戦いになりそうだ。 このステージでは、赤いパワーカプセル が27個出てくるので、とりあえずスピー

ド×2、ミサイル×2、レーザー×1、オプション×2、フォースフィールドあたりを装備していれば、ミスフィッツ艦とも対等に渡りあうことができるだろう。このステージではアイテムのエネミースローとオプションリングが出てくるので、これを、有効に使えばクリアがらくになる。

とにかく途中には赤いパワーカプセルがほとん ど出てこないので、最初の宇宙空間で、ある程度 の装備は付けておいたほうがいいだろう。





**○**ここから先でやられてしまった場合の再スタートはここだ



99999



◆上の段の手前から3つ目 のオンスロートを破壊する とアイテムカプセルのエネ ミースローが出現する。こ れを取ってしまえば……



前に発射口を壊せ 編隊で来る









₩がどんなに集中的に攻撃しても、 ソッドを破壊することはできない



4 0 1P 000055400 HI 000055400

♂さぁ、母艦の中に乗り込ん でパワーアップだ!



んできたりしてズルイ ●いきなり前に突っこ てジワジワと寄って Gメタリオンめざし







●ミスフィッツ艦から発射されるイ スピードが欲しい







母横Ⅰ列6機編隊で迫ってく る。青いのと赤いのがいて赤 いやつはカプセルを持ってる



●植物壁が降り てくる場面の最 も手前の下にい るオンスロート を破壊するとオ プションリング か・・・・・



物惑星をさまよっている

▼、不規則な軌道を描きながら植で、不規則な軌道を描きながら植



◆ミスフィッツ艦の攻略法は敵を見 ずにひたすらレーザーの中央に自機 を持っていくことだ

ステージ3は古代惑星が舞台。ここには巨大な柱と石板の古 代遺跡がずらりと並んでいる。惑星グラディウスよりも前から 知的文明が存在していた惑星らしいが、それ以上詳しいことは

いまだに解明されてい



ないという謎めいた星 なのだ。 ヴェノムは、この複

雑な遺跡に目をつけて大幅な改造を加えた。ここでは遺跡その ものがワナとなって、メタリオンの行く手をさえぎるのだ。 このステージを攻略するには、古代遺跡の柱を破壊しながら

進路を確保していかなければならない。しかし柱をくずすとそ の上にのっている石板が真下に落ちてくるので、下敷きになら ないように気をつけて進もう。

このステージで初めてエクストラステージが出てくる。だが 無理に行く必要はないかも知れない。行けば得点はアップする けどワンアップカプセルは ] つもないのでやられたら損するだ けだ。それでも行くならダウンレーザーを必ず持っていこう。

メタリオンの理想的な装備としては、アップレーザーをどう しても手に入れておきたい。少なくともステージ始めの宇宙空 間でスピード×2、ミサイル×2は取っておこう。それからオプ ション、レーザー、アップレーザーの順に取るといい。



●エクストラ 、直前では石板





ステージ4は惑星の周囲に浮かぶ浮遊大陸が戦場になるのだ。 浮遊大陸は自然の要塞になり、ヴェノムにとっては格好の前進 基地だ。浮遊大陸のいたるところにレーザー砲台があってメタ

リオンを待ち受けているぞ。

ここでは、宇宙空間の終わりから襲ってく る小惑星群、ダイアモンドヘッドに気をつけ よう。いくら撃ってもまず破壊できないけれ ど、フォースフィールドがあれば大丈夫。

ステージ序盤でスピード×2、フォースフ ィールドはなんとか取っておこう。



らここから再スター









ず取っておこう。強力な兵器だぞ





○これより先でやられると







だが攻撃は激しくなったのと同じミスフィッツ艦







●下の2本の柱をくずして上に回りこむと 石板のかげから出現したベクトルレーザー か取れる。それにはスピードが要求される



**○**じつはここがエクストラステージの入り口になっているのだ

**②**スクランブルハッチ。ここからダークエンジェルが発進してくる





●やっとのことでミスフィッツ艦を倒した。 さっそく母艦内部に進入して新たな特殊装 備を手に入れることにしよう





一ザーじゃなきゃダメだ!
母わっ!
ここはダウンレ



母ここはレーザーでつぶつぶを下まできれいに削ろう

すき間を通るのだ



上に回りこんでクリアだの柱を先に削ってから







③スクランブル戦闘機。火山から大群で飛んでくる。ウルトラセブンに出てきたウインダムの頭みたい



○火山を早めに壊して





## ステージ 炎の惑星

超高密度物体により構成された重惑星に、1600万本もの有核 ミサイルを撃ちこんでエネルギーを充電させた人工太陽が、ス テージ5の「炎の惑星」なのだ。

この星は、各植民星の重要なエネルギー供給基地であったのだが、ここにもヴェノムの魔の手がのびていた。プロミネンス(太陽面爆発)の制御システムは無残にも破壊され、この「炎の惑星」は文字どおり恐ろしく強力な火炎兵器惑星と化してしまったのだ。

このステージはわりと単純で、これは難しい~という敵は出てこないのだが、途中うっかりやられてしまうと最悪の事態に

なるので気をつけよう。上下の プロミネンスと同時に噴出する 火の玉は要注意だ。プロミネン スは、攻撃すればしばらくの間 活動を静めることができるぞ。

ここでは赤いパワーカプセルを全部で37個は取ることができるので、アップレーザー×2、レーザー×2、ナパームミサイル×2、あとフォースフィールドなどを装備できるはずだ。そんなもので十分だろう。

カプセルを取るためにあまり 深追いしないように。











# 死んじゃうと



**○**ここから先で死んで しまうと、ほんと~に しまうと、ほんと~に つらいのだ。ここから やってこの面をクリア









# されで きのグラディウス通?1

## Qバート

前作の「グラディウス」では、 「ツインビー」をスロット2に 差しこむとビックバイパーが ツインビーに変わってしまう という技があったけれど、「グ ラディウス2」でもそんな楽 しいことがいっぱいできるの だ。

その1つ「Qバート」を使う と隠しコマンドが……。

### **NEMESIS**

F1キーで画面を止め「NEMESIS」と入力し、リターンキーを押すと次の面へ面飛ばしすることができる。



#### METALION

F1キーで画面を止め「METALION」と入力し、リターンキーを押すと自機メタリオンが緑色に輝き一定時間無敵になることができる。ただし、壁・障害物などにぶつかるとやられてしまうが、何度でも有効だ。





### • LARS18TH

F 1 キーで画面を止め「L ARS 1 8 TH」と入力し、リターンキーを押すとメタリオンをフルパワーアップすることができる。

このフルパワーアップはそのとき持っている特殊装備によって変わる。



**○**見て見て。 I 面の最初のところなのにフルパワーなのさ!



ーアップカプセルを持っているのだこで出てくるリッパーはすべてパワーアップカプを描くように出現する。こ





**○**メイへム艦から発射される磁気イオン砲はどうやってよければいいんだよー/



## メイヘム艦は こうして倒せ!!

このメイヘム艦のイオン砲 攻撃と前進攻撃にはお手上げ だ、というキミにメイヘム艦 の攻略のしかたを特別に教え ちゃうぞ/



**○メイへ**ム艦を倒すには、まず2基ある磁気イオン砲のふところ深くまで近づいてイオン砲が発射されるのを待つ。
イオン砲を発射するとメイへム艦は急に前進してくるので、そのままの位置をキープし攻撃を続けるのだ

## ステージ 生命惑星

6番目のステージになる生命惑星は、グラディウス帝国がバイオテクノロジー研究を行うためのサンプル惑星だったのだけれど、ヴェノムによって、細胞核分裂が高速で変則的に行われる増殖惑星に改造されてしまったのだ。

ステージの途中、上下からメタリオンをはさみこむようにして出てくる生体粒子は、画面の左下に下がって弾を撃とう。このときオプションとレーザーがあれば ] 度にたくさんの生体粒子を破壊できるぞ。

ステージの真ん中あたりで上下の壁がせばまっているところ

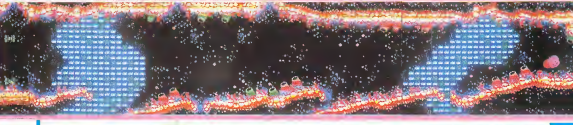
は、敵の攻撃も激しく、よける場所もないのでつらいところだけれど、オプションをメタリオンの前に持ってきて盾のかわりにすれば結構助かるはずだ。

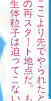
今まではステージの最後に母艦が出てきて、特殊装備を手に入れることができたけれど、ステージ6では母艦が出てこない。つまり特殊装備を手に入れることができないわけだ。最後には母艦に代わって「ドゥーム」というかなり手強い敵が待ち受けているぞ。

このステージでの装備は、スピード、オプション、ミサイル、レーザー、アップレーザーの順に取るのがいい。余裕があれば×2ずつ取っておきたい。



















#### -6面にはエクストラステージが2つある

ステージ3に1つ目のエクストラステージがあったけど、ステージ6には2つ目と3つ目がある。ここには2つもエクストラステージがあるのだ。ステージ6の途中から2つ目につながっていて、さらにその途中から3つ目につながっている。この3つ以外にエクストラステージはない。

前作のグラディウスにあったエクストラステージには得点の上がるカプセルのほか、1個取るごとにビックバイパーが1機ずつ増えるワンアップカプセルがたくさんあったけど、今回はそのワンアップカプセルが、全部のエクストラステージを合わせても、2つしかないんだ。だから危険をおかしてまで、エクストラステージに行く必要はないかもしれないね。

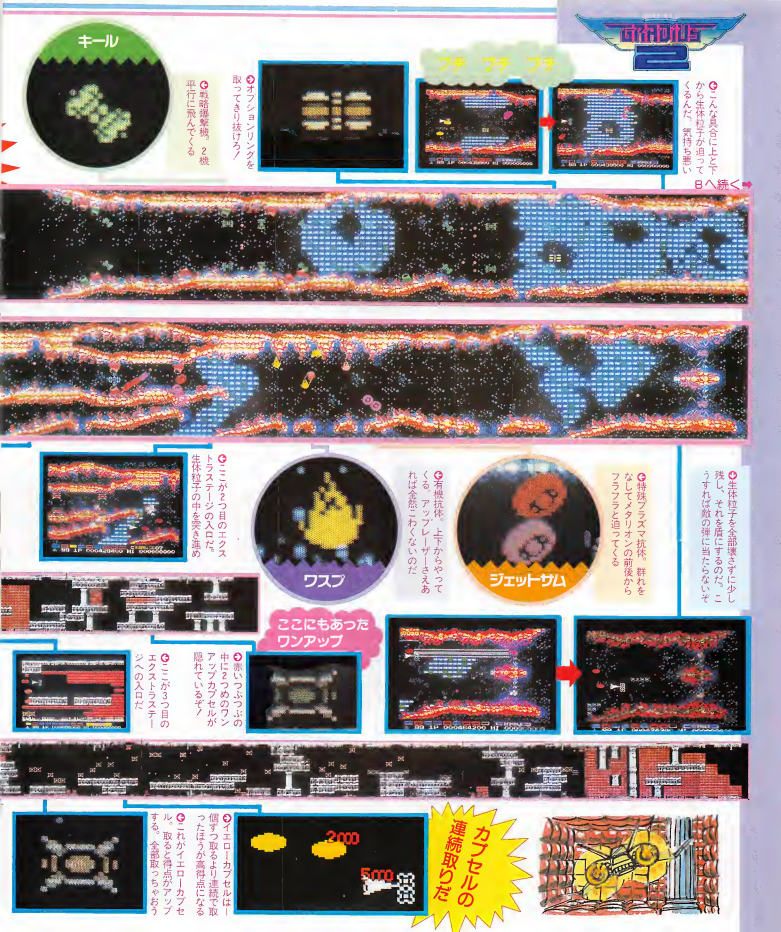
ただ、エクストラステージは地形がかなり複雑なので腕に自 信のある人にはなかなかやりごたえがあっていいかも知れない。



◎柱の影にあるロータリードリルは必ず取っておこう。メタリオンの進路を確保するのに重要なアイテムだ







この要塞惑星は、もともとは惑星グラディウスの遊撃スペー スとして開拓されたのだけれど、ヴェノムは、この基地を特殊 プラズマ鋼で、侵入者が簡単に入りこめないように改造した。 ステージ7はグラディウス2の中で最も長く、敵の攻撃も激 しい。それになんといっても最大の難関となるのは特殊プラズ マ鋼だ。これは目の細かい金網のようなもので、画面全体を完 全におおいつくすところもいくつかあるほどだ。

このステージを攻略するには、とにかく確実にパワーアップ していくということにつきる。最低の装備でもスピード×2、ミ サイル×1、オプション×1、レーザー×1、アップレーザー× 1はどうしても欲しい。特にレーザーは特殊プラズマ鋼に対し て非常に有効なので2個目のオプションより先に取ろう。



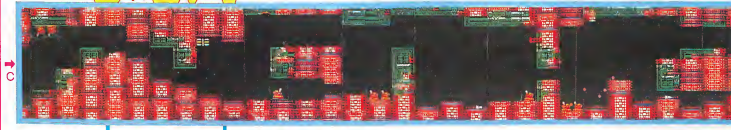
セルがいっぱい

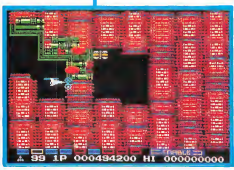


でもあわてちゃいけないでもあわてちゃいけない

で多数している。上下の壁にへばりついる。上下の壁にへばりついる。









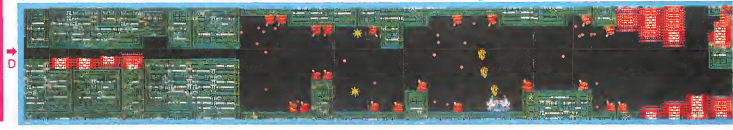
○これさえあれば広い範囲にわ たって進路が確保できる €こんな貧弱な武器ではとうてい たちうちできない。なんとかして パワーアップしたいところだ

ひここの敵の攻撃は本当に激しい。敵 の弾をよけているだけでも大変なのに ダークエンジェルまで攻めてきた





無理しても取ろう。地味なアイテム ではあるれけどとっても助かるよ





◆わーっこんなすごい量の弾 よけられないよー! まさに 雨アラレといったところ









时作为作后

●これがステージ最大の難関、特殊プラズマ鍋だ/ 元の地形が全然わからない。とにかくレーザーを撃ってメタリオンの進路を切り開け/



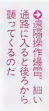




から始まると非常に苦しいきの再スタート地点。ここきの再スタート地点。ここ



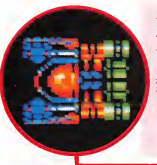
●オプションリングを取って特殊 プラズマ鋼をかたっぱしから消し ちゃう。ここでは重要なアイテム







→□へ続く



○これも大量の弾を撃ってくる。 ○これも大量の弾を撃ってくる。





④上下に動くブロックを、たくみによけながら連射しよう。ここはあせらず時間をかければ敵を破壊できる。あまり前にはいかないほうかいいだろう

●これがアドバン艦 だ。前進はしないか らレーザーをよけな がら撃てば倒せる。







②ステージ1の母艦を倒すと、大きく画面に「EMERGENCY」と表示される。警報も鳴って、非常事態という雰囲気がよく出ていて緊張する!?

◆惑星シンにやっと着いたのに、ヴェノムは惑星グラディウスの方へ……



『ついに惑星シンに やってきたぞ!』

『ヴェノムはどこだ…』

『おかしい!レーダーはんのうがない!』

『…ヴェノムはどこに行ってしまったんだ!』

『こちら空軍コントロールセンター メタリオンおうとうせよ!』

『こちら メタリオンノ』

『ヴェノムが惑星グラディウスに急速接近中!

メタリオンは、ただちに惑星グラディウスにもどれ!』

『なにっ!』

『メタリオンが惑星シンにむけて接近中であることをしったヴェノムは、 みずからマザーシップにのりこみ惑星グラディウスにむかっていた。』 『ヴェノムは、すでに惑星グラディウスに接近中であるとの通信をうけた メタリオンは、ただちにヴェノムをおい、惑星グラディウスにむけて急 速発動を行った。』 ステージフの母艦を倒すと、 突然、警報が鳴りひびいて、 「EMERGENOY」(非常事態)と画面に映し出される。

続いて表示されるメッセージを読んでいくと、なんと最終ステージだとばかり思っていたステージフから、再びステージ ] までもどらなければならないというのだ。

ヴェノムが自分の母艦で、 惑星グラディウスへ向かって いるらしい。それを追ってメ タリオンも急いでもどらなけ ればならない。再びステージ 6~1まで逆もどりだ。

ちょっと(本当はかなり)ショックだけど、めげずに出発だ。待ちうけるのはヴェノム 艦だ。さんざん苦労させられて、またまた難路をもどらなければいけないなんて、なんて意地悪なんだろう。とにかくグラディウスへの出発だ。

# ± 99 19 000088000 H 0000000





#### 旅はまだ終わらない……

非情な中間メッセージを見 終わると、いきなりステージ らが始まる。落ちこんでいる





ひまはないのだ。

ひとつ注意しておくと、ステージ6から逆もどりするといっても、スクロールが逆になったりするわけではないので間違えないよーに/ 要するに、ステージの順番が逆になって始めからやり直しというわけだ。ただし、敵の攻撃も激しくなっているぞ。

もどるときのステージに、 新しい敵キャラクタも登場す るのだ。



炎の惑星の途中で出てくる 赤い三角の敵がそうだ。こい つの名前は「メイス」で、かな りの強敵だ。メイスはビーム やアップレーザーでなければ 倒すことはできない。通常の レーザーやエクステンドー ザーでは、逆にはね返されて たいてい自分がやられてしま う。レーザー装備で来てしま ったときは、ダブルやバック ビームに変えるか、近づいて アップレーザーで倒そう。





# グラディウス

『グラディウス2』といっし ょに差せるROMは、『Qバー ト」だけじゃない。「ガリウス の迷宮」や『夢大陸アドベンチ ャー』にも秘密があるのだ。 『10倍楽しむカートリッジ』 も使えるけれど、ちょっと機 能も違うし、こっちのほうが 役立つかもね。どっちも人気 のゲームだからみんなもわり と持ってるよね。持ってるな ら一度は試してみよう!

## ガリウスの迷宮

『ガリウスの迷宮』をスロッ ト2にいっしょに差すと、メ タリオンの装備のバックアッ プができるのだ。

例えば、フル装備でやられ ても次のときスピードのかわ りに「BACK UP」と表示 されるので、そこでパワーア ップすればやられる前のフル 装備にもどるのだ。

ただし、この機能は自機の 残りがあるときでないとでき ない。ゲームオーバーになっ て、F5キーでのコンティニ ユーを使ってしまうとバック



○これは | 機やられたあと。画 面下の表示が見えるかな?

○この表示がスピードのかわりに出ていれ ば装備のバックアップができるのだ!!

ペンギンくんは必

アップは効かないのだ。とに かく、自機をできるだけ増や しながら進もう。

○どうだすごいだろ! 完全にもとどおりにな ったぞ。でもいい気に なってゲームオーバー になるともうダメ!!



## ■夢大陸アドベンチャー

『グラディウス2』といっし ょに『夢大陸アドベンチャー』 をスロット2に差すと、『けっ きょく南極大冒険」で、一躍ス ターになったペンギンくんに、 メタリオンが変身してしまう のだ。

死に汗をかきかき宇 宙空間を飛んでいる。撃つ弾 もハート型になって、パワー カプセルも、"あんこう"や"ふ ぐ"のような魚になってしま うのだ。フォースフィールド を使うとペンギンくんの体が 緑色になるのだ。

> 〇キャー、かわいいっ とかいってしまいたく なるぐらいかわいい。 一度最終ステージをク リアしたキミも、もう - 度ペンギン君でど



プションというより分身だね

そのほかにも、オプション をとるとペンギンくんと同じ 形をしたオプションが2つま でつけられる。ただし同じ形 といっても"ふちどり"だけだ けどね。



を取るとなぜか緑色になっちゃう

『グラ大陸』(?)でゲームを すると、ペンギンくんが大き いぶんだけ、ちょっとゲーム がしにくくなるみたいだ。で も、かわいいからいいか。



を取ってパワーアップだ!!



だね。画面の敵を一掃できる



## 最終ステージ

## ヴェノム艦

巨像惑星から要塞惑星。 そして、また巨像惑星へ と全部で13の惑星で戦闘 を繰り広げてきたメタリオン の前に、いままで戦ってきた 戦闘母艦の何十倍もあるんじ ゃないかというものすごい戦 闘母艦が現れた。

超人的頭脳と非人間的残虐 さを持つヴェノム博士が造り 上げた超巨大母艦「ヴェノム 艦」である。

ヴェノム艦はヴェノムの最後の砦だけあって、その恐ろしさは想像もつかないほど、 高度な攻撃力と防御力を備えている。

ここへ乗りこんでいくには、 スピード×2、ナパームミサイル、アップレーザー×2、エクステンドレーザー、オプション×2、フォースフィールドを持っているのが最も望ましいが、とにかく反射神経だけが頼りのステージだ。



#### そして、平和をむかえた

宇宙暦6666年、元ビックバイパーのパイロット、ジェイムス・バートンはメタリオン 1 機でヴェノム軍全滅に成功したのだ。

惑星グラディウスにやっと 平和が訪れた。メタリオンは グラディウスに向けて進路を とった。そしてゲームのラス トにこんなやりとりが……。 『こちらメタリオン、宇宙空軍 コントロールセンターどう ぞ。』

『たったいま、ヴェノム軍全滅 に成功した。』 「おめでとう/ジェイムス/」 「これで惑星グラディウスに 再び平和がもどってくるだろ う。』

「そうねがいたいね。しかし、まだ バクテリアン軍全滅に 成功したわけではない。…… 完全な平和がおとずれるのは、バクテリアンを宇宙から滅ぼ したときだけだ。』

『そのときには、また出動してくれるかい。』

『そうだな……ロックでもや』 りながらかんがえてみるよ。』 ーFINー









撃ってくるヴェノム艦の最終 ●磁気イオン砲を嵐 ここが本当のラスト











オプションを使って……ン砲は届かない。あとは





♂苦心の末、 た。ほっと一

この「グラディウス2」をつ くるにあたって、コナミは MSXのユーザーからアイデ ア募集(62.6.15 ~7.31)を行 った。

オリジナリティのある作 品・アイデアを求めて審査を 行った結果、各部門つぎの人 たちが優秀賞に選ばれた。

●ゲームアイデア部門/長崎 県・一ノ瀬博人

●ゲームアイデア優秀

●ストーリー・シナリオ部門 /該当者なし

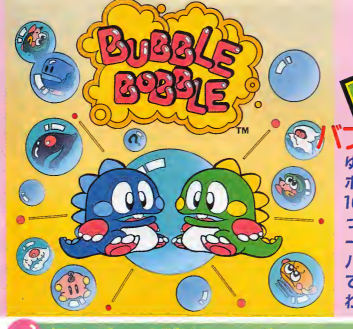
●モデル・ジオラマ部門/群 馬県・大河原正年

●イラスト部門/大阪府・中 川潤 (敬称略)

そして、名誉あるグラディ ウス大賞にはシナリオ部門の 作品で千葉県の野倉弘次くん が選ばれた。おめでとう。

●賞品を手に喜ぶ野倉弘次くん。





パズル要素もたっぷり。 バブルンとボブルンの100面攻略!

ゆかりな怪獣バブルンと ボブルンの繰り広げる全 100面の攻略。アワを使って敵をやっつけて、フ ードに変わった敵をパク パクたべながら進むのだ。 でも、100面だけでは終 わらなり……?!

タイトー ☎03-264-8611 発売中

媒	体	Maria Pika
対応	機種	MSX 2専用
VR	ΑM	64K
価	格	5,800円

## )行く手には謎がいっぱい/

このゲームの原作はアーケード版。ちょうど去年のいま 頃発表されて、今年の春には 人気の高かったゲームだ。

ストーリーは魔法使いによってさらわれた彼女を、バブルンとボブルンが助けるというもの。そのためには100面突

NOW, IT IS BEGINING OF A FANTASTIC STORY\*\* LET'S MAKE A JOURNEY TO THE CAVE OF MONSTERS!

GOOD LUCK!

破しなくてはならないんだ。 バブルン ゲームのほうは意外とかんた んで、アワで敵をくるんで角 や背でつつくだけ。とくにむ ずかしいことはないんだ。57 種類におよぶフードの出しか たにはいろいろな条件がから みあっていて、こり出すとき りがない。じつはそれほど奥 が深い面をもっているゲーム ·なんだ。奥が深いといえば、 このゲームには重大な謎がい くつか隠されている。ゲーム を解いていけば、それは自然 とわかるようになっているの だけどね……/



#### )アワを知らなきゃはじまらない。

バブルンとボブルンのたった1つの武器はアワ。このアワで敵を閉じこめて、角や背びれでつつくと敵を倒せるんだ。この他にアワには重要な役割があって、踏み台としても使えるということ。高いところに行くときにアワの上でジャンプするとさらに高いところまで行くことができる。でも、アワっていうのはとてもデリケート。時間がたつとすぐにポンとわれちゃう。



各ステージには気流があってアワが一定の方向にみんな流れて行くようになっている。流れが速すぎてアワに乗がらなくったり、上にあがらなくて困る。 一度にたくさんやっつけるときやど利用しよう。

気流を考えて



もたもたしていると突然 画面の下からハーリーア ップ(HURRY UP)と 出てくる。これが出ちゃ うと敵がまっ赤になって ぶんぷん怒りだして、せ かせかと動きまで速くな ってしまうのだ。おまけ に倒せないすかるもんす たまで出現する始末。

時間がないよ



敵キャラを倒すにはアワで 閉じこめて、頭で突いたりす るのは基本だよね。だけど、 その他に ] 度に敵をアワのな かに閉じこめて倒すやりかた もあるんだ。

それと、アワにはふつうの もの以外に特殊バブルとよば れるファイアー、サンダー、 ウォーターの3種類がある。

突っつくとなかのものが飛び 出して一気に敵をやっつける ことができてしまう。

下の表をよく読んでマスタ ーしよう。



#### アワを吐りて頭つき

敵をアワに閉じこめた ら、頭の角や背びれで 突っついてやっつけよ う。そうすると敵はフ ードに変身!



#### 連鎖わり

敵がたくさん固まって きたところを一気にア ワに閉じこめて、1度 にやっつけると高得点 になるのだ。





## アワ乗り

ジャンプボタンを押し つづけるとアワに乗る ことができる。この技 を使わないとクリアで きないステージもある。





#### 連続アワ乗り

アワ乗りを応用したハ イテクだ。アワとジャ ンプボタンを押しつづ けるとできる。ステー ジ39と90で使う。





## かぶりつき

敵がすぐ目のまえにき たとき、アワを吐くと アワに閉じこめなくて も敵はフードに変身し てしまう。



# ファイアーバブル

わると炎がなかから出 てきて敵をやっつける んだ。下に落ちた炎は わったときの背びれの 方向に広がっていく。





## サンダーバブル

わると背びれの方向横 一直線にイナズマが走 って敵を倒す。炎と同 じにうっかりさわると しびれてしまう。



## ウォーターバブル わると水が下に流れだ

して、敵を押し流して しまう。自分も流され ることもあるけど利用 するっていう手もある。





#### ■ボーナスステージ

ホーリーウォーターを取る と、突然花やクローバー、音 符などが、画面中にいっぱい 現れて、ボーナスステージに なるんだ。これはなかなか楽 しいものがある。

#### ■エクステンドバブル

敵を連鎖わりで、3匹以上 まとめてやっつけると、エク ステンドバブルが出る。この バブルをEXTENDと6文 字すべて集めると、そろえた ほうが1UPするよ。



ほら、画面は音符だらけ



介すべてボーナスフー を取ると10万点/

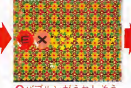




TENDがすべてそろう



○どう? きれいでしょ う。何度見てもいい!



**○**パブルンがうれしそう にジャンプ、ジャンプ!



ンがIUPしたのです

#### おなじみ敵キャラが勢ぞろい

このゲームに登場するのは みな顔見知りのキャラクタば かりだ。知っている人はいる かな。あの『ちゃっくんぽっ ぷ』なんかに登場していたキ ャラたちなのだ。まいたとは タイマーの逆さ読みなんだ。

#### スーパーどらんく



でいった人にはわかるよねというハナシ。−00面まというハナシ。−00面まごの大ボス。ある薬に弱いはずうたいのやたらでかい



#### ぜんちゃん

Gジャンプした り、走ってきた りしてしつこい。 でもわりとラク な相手なんだ



みのキャラクタ なのだ。カベに はねかえってふ らふらしている



●頭についてい るリボンみたい なのがプロペラ なのだ。動きも ぶるぶるしてる

ぶるぶる



#### ばねぼう

**③**バネでびよ ~ん、びよ~ん はねてる。なん



#### まいた

**G**「ちゃっくん ぽっぷ」で出口 を岩でフタして いたやつ。今回 は岩を投げる



●なぜだか富山 県の出身だとい う。口から火を 吐いている。へ んなキャラクタ





#### すかるもんすた

**G**もたもたして いると出現する。 ぜったいに倒せ ない強敵。でも 憎めない?



いんペーだ **G**なつかしいキ ャラクタ。タイ トーといえば文 句なくこいつを

思いだす

#### G空のウイスキ 一のボトルを投

げてくる。アル コール中毒気味 の魔法使いだ

### よっと魔法

アイテムはパワーアップ、 ボーナス、敵を全滅させるも の、特殊なものと4種類に分 けられる。そして、アイテム を出現させるための条件はす べて決まっているんだ。

ちなみに魔法のつえはエク ステンドバブルをどれでも3 つ取ると出現。トレジャーボッ クスの場合は、アイテムのク ロスを3つ。地震を起こして 敵を全滅させてしまうブック オブデスはファイアーバブル を使って敵を12匹倒す、とい ったぐあいなんだ。こんなふ うにして、アイテムは得点や ラウンド数、何をいくつ取る かとか、敵を何匹倒すかなど によって決まっている。

さて、HURRY UPを 15回出すとどんなアイテムが 出現するのかな。



17310			7100				
アイ	テム	得点	効 カ	アイ	テム	得点	効 力
344	キャンデー (ビンク)	100	アワの飛距離アップ	+	クロスオブ ウォーター (水色)	3000	大洪水にして敵を全滅させる
9 B	キャンデー (ブルー)	100	アワのスピードアップ	+	クロスオブ サンダー (黄色)	3000	雷が発生して敵を全滅させる
POM	キャンデー (オレンジ)	100	アワの連射機能アップ	+	クロスオブ ファイア (赤色)	3000	強力な火の玉を16発、その 面で吐ける
	シューズ	100	移動スピードアップ	<b>32</b>	ブックオブ デス	3000	地震を起こして敵を全滅さ せる
	ダイナマイト	200	大爆発して敵を全滅させる	<u>@</u>	スター ティアラ	3000	星を降らせて敵を全滅させる
*	パラソル (オレンジ)	200	3面先にワープできる	$\Diamond$	魔法の ネックレス	5000	エナジーボールを出現させ 敵をやっつける
<u></u>	ホーリー ウォーター (イエロー)	300	ボーナスステージになる (音符)		すず	2000	ゲームスタート時に鈴の音で 全滅アイテムが出るかどうか 知らせる
	ホーリー ウォーター (オレンジ)	300	ボーナスステージになる (花・レッド)		水晶玉	5000	ゲームスタート時にアイテム やフードの位置がわかる(10 面有効)
	ホーリー ウォーター (グリーン)	300	ボーナスステージになる (クローバー)	٨	ドラッグ オブ サンダー	_	サンダーバブルが吐ける 100面にしか出ない
	ホーリー ウォーター (レッド)	300	ボーナスステージになる (花・オレンジ)	2	魔法のつえ	500	クリア時にアワをフードにする さらにビックフードも降らす
	ホーリー ウォーター (パープル)	300	ボーナスステージになる (虹)		トレジャー ボックス	1000	クリア時にアワをフードにする さらにビッグフードも降らす
	ちゃっくんハート	3000	一定時間無敵になる		パラソル (レッド)	200	5面先へワープできる



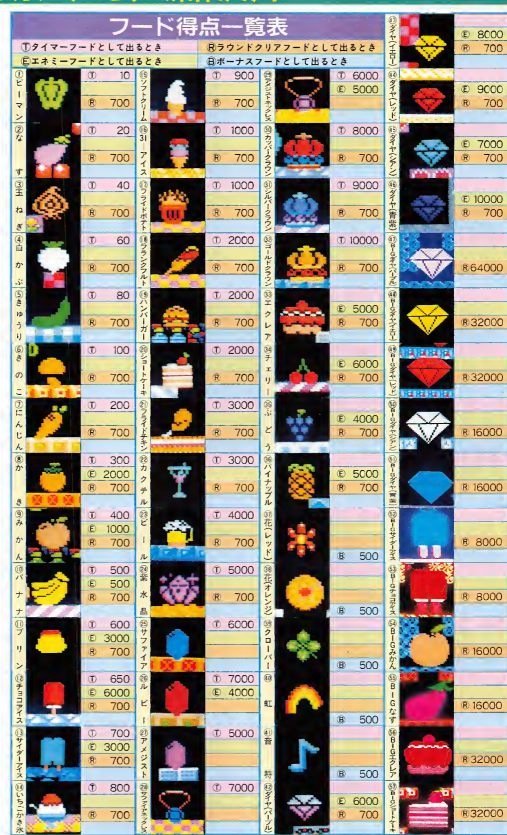
## フードは出し方、そのときの条件がカギ

バブルンとボブルンの得点源になるのが、このフードたち。でも、フードというのは理解するのがたいへん。まず、出現のしかたによって点数が違う。これは表の上のほのはで、一定現のと決まった位置に現れる方にでする。これは表の上のに現れるにでアワが変身するラウンドクリアフード、敵を倒す、ボースストージでのタイプがあるためなんだ。

それから4つのタイプのなかで、タイマーフードの場合だと早くクリアしたほうが高得点のものが出て(表の番号®〜®の順)、HURRY UPが出てしまったら⑦〜®でランダム、すかるもんすだを出してしまったときは①〜®でランダムとなるんだ。

ラウンドクリアフードの場合はステージ1だと③、というふうに決まっている。さらに、バブルンだけでプレイした場合、クリアしたときの得点の下3ケタが000だと⑪、110だと⑮・・・・990だと⑪。2人の場合は下3ケタが同じとき下2ケタが00だと⑪、10だと⑫・・・・90だと⑩。

ボーナスはホーリーウォー ターの色で種類が決まってる。





#### START



**む**まとめてやっつ けちゃえ!



○下から2番目で 待ちぶせしよう



○始まったらすぐ に上の段に行こう



◆下の段でじっと 待っているのも手



○いちばん上の段 から水を流すこと



○ここも水を使え ばOKだよね



○下から2段目で まとめて攻撃!

## とにかく、見せます。

このゲームには100面ものス テージ数が存在する。どのステ -ジをとってもデザインがくふ

うされているし、パズル的要素 ももりこんでいてちっともあき ない。その100面を一気にお見 せしよう。

ノーミスでプレイをつづける と10面ごとに何かが起こるよ/



せ作戦



に向けてアワを

○すぐ2段目のま

○いちばん上で待

ってたほうがいい

のハートの外にい

るやつから攻撃

ん中に行こう

90890

○アワに閉じこめたらすぐに倒す鉄則 を忘れずに実行しよう。じつはここに たいへんな秘密が隠されている。ここ

までノーミスでクリアするとね……/



乗って攻撃



○下の3匹をやっ つけてから上へ



ように注意



○水を利用し の段へ行こう



○下で敵が降りて くるのを待つ



**○**サンダーバブル を使うべし



₩ムリをせずに下 で待機しよう



**○**ひとまとめにし 24 て倒そう



→最初の位置で待

っていれば平気

●顔の口の部分は

安全地带

**G**障害物が多く て、動ける場所 が少ない。最初 の場所で待ちぶ せるか広いとこ ろに誘いこんで やっつけよう



○フライパンの上 に炎を落とせ



€上にすばやく乗 って炎を!



○いちばん上か下 にいて攻撃



ワの連射だ



はまさに『ちゃっ くんぽっぷ」では ないだろうか。ま いたもいるし、も んすただっている ではないか!





バン攻撃しよう

るんだよん



писн !!!

○アワを吐いてす

ぐ逃げるのが大切



あたりをねらう

(000000000<del>0</del>

วของจากเกิดเหลือเลื่อเกิดเรื่องเฉยา

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF



€から降りてき た順に攻撃!



○下にいてまとめ てやっつけよう



€上から落ちてき た敵を攻撃しよう



€上で降りてくる 敵を待つのみね



○炎で攻撃するの がいちばん



○たいへん、たい へん、まいただ!



ルでやるしかない



まうとめんどうだ



で待ってようね



●落下しながらサ ンダーバブルを



○右か左のはっぱ にのって攻撃する



○ここにいるのか

いいみたい

らんくをやっつけ てからアワの連続 乗りで上にいきい んべーだをやっつ けてしまうのだ。 変わった面

**○**まわりにいると らんくは上にいて

待ちぶせして攻撃

しよう。まん中の

いんべーだは連続

アワ乗りでやっつ

けるけどムズイ

€ や-

んペーだが怖い

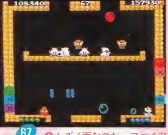
**◎**TAKAってだ



じつはその……?



€上で待っている



₲ムズイ面なのだ。ファイア 一バブルの力を借りなくっち ゃ。連続アワ乗りをマスター していないととてもじゃない けどやりきれない



はこのステージはクリアでき ませ~ん。ばねぼうは固まっ ているので攻撃しやすいんだ けどもね



●上に避難してか ぶりつきでも

674600 - 630

receive contents.

き攻撃をためしてみようか

☆左下にアワを吐いてⅠ段上へ。こん

どはそこでアワを2つ。そして上の段

のすみっこの段の上にのってかぶりつ



€上で待っている のがやりやすい

78520



○右の敵は水で攻 撃するのだよ

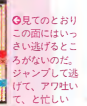


€いちばん上の段 で待つのみ



○広いところで攻 撃したほうがね







○上で待ちぶせが 🕕 いちばん



っちゃたいへん

れのこと?





ってみよう



とを考えよう





●まん中に向かってアワを吐 いて、戻ってきたものに乗っ て上にいくようにしよう。上 のでっぱっているところに乗 って攻撃しよう

#### ●63面の場合



で て、その上に乗っ て、その上に乗っ



のであるるノ 上がってインあとは、もう ダを倒せば



アワを出



さらにアー



Cを終り返していく



○ぜんちゃんは全員まん中に 落っこちてしまう。しかたな いのでファイアーバブルを操 ってじょうずに攻撃しなくっ ちゃ。アワの連続乗りもお忘



○いちばん上の段 で炎を使うよろし



**○**こーんなに連続 アワ乗りなの?



○下でかぶりつき しかないみたい



○両側のすみはと ても危険





**の**いんべ-うする?



**○**ちょうどこのあ たりがいい



○ごちゃごちゃし た上は嫌い

# ページがたりない!

€じつはたくさんの隠 しコマンドがあるのだ ESPERATE SEE けどここではすべてを



●謎の扉が出現した!



〇この扉はノーミスで クリアすると出現する んだ。この扉の向こう にはいったい何がある のかな?

語るわけにはいかない

#### **らっといいたいナゾ・なぞ・謎** ●探してほしいたくさんの隠しコマンド ●まだつづく!? 謎の裏面



THATE SIL



はずなのに「恋人のべ ティとパティはまた地 下に連れさられてしま った」というのだ。いっ たいどんな理由なのだ。 しかも「スーパーバブ ルボブル」なるものは ……!? 左上の写真に あるあやしいパネルが 問題。みごと暗号が解 けたら、「スーパーバブ ルボブル」へと進める。 そして、ごらんのとお り、ステージ」でも敵 の違う面が始まる。で も、このさきにも、こ の他にも謎があるんだ

€100面をクリアした



○右に進んでななめジ ャンプをすると上にい ける。同じ要領でまん 中のカベも行くことが できる。キーを右に入 れて落下しながら攻撃



**○**このスーパーどらんくはでっかいウ イスキーのボトルを投げてくる。バブ ルンとボブルンの彼女たちをはたして 助けることができるのでしょうか







私、小夜っていいます。ち ょっと変だけど職業は巫女さ んです。そんな私が、なぜか



ちゃんは全員助け出せるでしょうか

七福神を助けるために妖怪退 治をすることになったの/ おもに戦いの舞台になるのは 神社の境内で、七福神を助け るにはフつに分かれたシーン の、それぞれ最後の画面に出 てくる大物妖怪を倒さなけれ ばならないの。たったひとり で戦うのは心細いけど、お祓 い棒は妖怪を追いはらえるし、 お札はアイテムを取るとどん どん強力になるからネ。

さぁがんばらなくっちゃ/



















どめったに出ないの







の大きさになるんだ











☆全部で3種類集め なければいけないの

(ウソニー



このシーン 1 のマップをよ く見ると灯ろうやお堂がある でしょ。ゲームはここ、神社 の境内から始まるの。境内の 建物にはいっぱい秘密があっ て、全部攻略できるようにな

ればシーン2以降でもつまず かずにすむはずよ。

ところで、最後の大物妖怪 がいるところへは鍵がないと 入れないから、必ず道中で手 に入れてね。



#### 井戸から野菜が?

井戸の横を通りすぎよ うとしたら、いきなり野 菜が飛んできたの。これ に当たると死んじゃうか ら気をつけて。でも、お 札で撃つとパワーアップ アイテハガ出てくるので、 井戸から少し離れてあせ らずに狙い撃ちをして、 バシバシアイテムを取っ ちゃおう。



♠カボチャはスカ ニンジン からはブルーのお札、カブと ダイコンからはキイロのお札。 が出るよ。でも、スカのとき がいちばん多いみたい

#### 灯ろう消しましょ

境内のあちこちで見か ける灯ろうにも、やっぱ りパワーアップアイテム が隠されているの。だか ら灯ろうを見つけたら、 必ずお祓い棒でパタパタ してみること。ただし、 明かりがついてないとき にパタパタしてみても、 何も出てこないから注意 してね。



○お掃除がうまくなったら、 いいお嫁さんになれるかな?



#### 飛び出し注意

六角堂にはお芸ちゃん というろくろつ首の妖怪 が隠れていて、私が通り すぎようとすると突然出 現するの。あ~コワイ!



○お芸ちゃんに激突! と注意しなくっちゃね



#### SCENE

ついに大物妖怪との対決を 迎えたわ。今までのお邪魔虫 な妖怪とはケタ違いな強さ!

●豆頭が投げる小豆はお 祓い棒じゃはらえないの

シーン1は『豆頭』という名前の頭でつかちのヤツで、 私めがけて小豆を投げつけてくるの。飛距離が長い お札にパワーアップしてから攻撃すること。









#### SCENE2以降では-

シーン2以降では新し でパタパタしてみると、 にお地蔵様の近くにはと っても不思議なアイテム 様には要チェック / の『水晶玉』が隠されてい



◆お地蔵様のそばにはきっと 何かあるハズ。このへんは?

ることがあるの。青い水 くお地蔵様が登場するの。晶玉は画面内の妖怪の動 これもやつばりお祓い棒 きを8秒間止めて、黄色 いのはを全滅させてくれ いいことがあるよ。それ るのよ。ぜったいに手に 入れなくつちゃ。お地蔵



◆水晶玉はアイテムの中でい ちばん頼りになるわ。いざと いうときにこれがあれば、か なり助けになるハズよ♡



## 悪霊は退散よ! み~んなキライ

シーン1の豆頭を倒したけ れど、冒険はまだ始まったば かり。マップをよ~くみると わかるんだけれど、シーン2 以降はこんなふうにつながっ ていたの。ひとつひとつは短 いけどフシーンもあるとやっ ぱり大変/ 途中には崖あり 池ありで、まちがって足を踏 みはずすとあの世行きになっ ちゃうから気をつけなくちゃ。 ただでさえもしつこい妖怪た ちがじゃまをしてくるので、 足元に注意して戦うこと。

それから、無事にシーンフ まで進んで最後の大物妖怪を やっつけ、七福神をみんな助 けられてもゲーム終了にはな らないんだって。そこからま た新しい展開があるみたいだ けど、あとはキミが確かめて みてネノ







## SCENE 4

よく怪談に夜ごと包丁を研い でいる人食いお姿さんが出てく るけど、こいつは顔つきからし てまさにそのものつてカンジ。 大口を開けて迫ってきてコワイ けど、投げてくる包丁は左右交 互に飛んでくるので避けるのは 簡単。画面のすみに逃げて攻撃 するのガコツなの。







## 操珠僧

長い数珠を振りまわして襲ってくるん だけど、数珠はいつも向かって左側に持 っているから、右側に逃げこめばわりと ラクに倒せるはずよ。



に逃けるとこうなるのね









## =セ小夜ちゃん

## これが最後の妖怪

シーンフの大物妖怪は、なんとニセ小夜ち やんだつたの/ 体の大きさも一緒なのに、 ぜんぜん手強いヤツなのよ。でも、私の姿を かりるなんて絶対に許せない。やっつけて化 けの皮を絶対にはがしてやるわっ!





メッコ。さてどっちが本物かな?

るお祓い棒でバシ ッ/ 正体はタヌ キ妖怪だったのね





右側からは小さな稲妻を、左側 からは大きな稲妻を投げてくるの。 特に大きいほうは画面の外まで届 くから、うまく逃げないと直撃さ れちゃってもうたいへんよ。



○捕まったらおへソを取 られちゃうんだからねっ

## ちよっとおじゃま虫ね



●頭の三角巾がとて もかわいい妖怪



○背中にビタッと張 り付こうとするのよ



○抱き付いて押しつ ぶそうとするの



○見たとおりへビの 妖怪。気持ち悪いね



ばかにしないでよね



◆カサを広げたりす ぼめたりして来るの



SCENE

こいつは移動術と分身術が得 意で、特に分身した小さなキツネ には手を焼くの。倒すには、本体 のキツネガ移動するあいだにお札 を撃ちこまなければいけないのよ。コーンと鳴いてカワイイ





€地中から突 然出てくるの



○撃つとお札 を置いていく



○石を投げて くるお婆さん



のキツネのお 面を付けてる



●道の真ん中 でとうせんぼ



Oピョンピョ ン跳ねちゃう



○長い首がと っても自慢



○無敵だから 倒せないのよ

# マップの攻略は今回で完了! SPECIALITY FAN STRATEGYで会いましょう ・ションゲーム

今回のターゲットはマップNo.13~20。このう。 ちふつうにプレイできるのはNo.16までで、残 りの4つは7月号で紹介した裏マップだ!

#### フ月号で紹介した裏マップのプ レイ法をもう 1 度おさらいする

本誌のフ月号、大戦略を初 めてアタックしたときにも紹 介したが、MSX2版の大戦 略にはふつうにプレイできる 16のマップのほかに、4つの 裏マップが入っている。

裏マップをプレイするには、 下にある連続写真のようにす ればいい。

①Map Loadを選ぶ。

②ふつうのマップロード画面 になる。ここで、キーボード でプレイするときは、カーソ ルキーの右を押しながらスペ ースキーを押す。ジョイステ ィックでプレイするときは、 スティックを右に倒しながら

2ボタンかBボタンを押す。 ③裏マップの選択画面になる ので、プレイしたいマップを 選んでリターンキー(ジョイ スティックの場合は1ボタン かAボタン)を押す。

4マップ名の表示はふつうの 状態になるが、すでに裏マッ プはロードされている。

たったこれだけの操作で裏 マップがロードできる。ここ からあとはいつもプレイして いるようにすればいい。

4つの裏マップのうち、 No.19のBridgeをのぞく3つ はすべてデザインを優先させ たマップになっている。デザ イン優先のマップは戦いがつ まらなくなりやすいのだが、 それぞれに戦いとしてのおも しろさもあり、デザインと戦 略の両方を同時に楽しめるよ うになっている。

これだけ優れたマップが裏 マップになっているのは不思 議だ。

裏マップ以外では、No.16の GEMN I LMがおもしろい。 かなりのターン数がかかるが、 敵の航空兵器をバタバタ墜落 させたりできる、やりがいの あるマップだ。

今回のマップはブルー国の ほうが有利に設定されている ものが多いので、たまにはレ ッド国でプレイしてみるのも 趣向が変わっておもしろいだ

#### マイクロキャビン **20593-51-6482** 発売中

	媒体	(S-RAM) 内蔵
4	対応機種	MSX 2専用
	VRAM	128K
	価格	7.800円

ろう。

7月号から5回も続いた大 戦略の連載も今回で一応終わ り。これからはFAN STR ATFGYで戦略やマップの レポートなどを掲載していく 予定。本誌の10月号で掲載し たLast Warのレポートの ような1つのマップをとこと んやりこんだレポートなどを、 大きなダンボール箱を空にし て待っている。

大戦略はもっともシミュレ ーションしているシミュレー ションゲームなので、大戦略 の記事の人気が続く限り、今 後ともいろいろと付き合って いくつもりだ。



選択画面になる



ースキーを押すと裏マップ選択画面に



一の上下で選んでリターンキーを押す のマップ選択画面になる



■募集内容/あなたの編み出した戦略や戦術を大募集。奇襲作戦や効果的なディフェンス法、局所的な攻撃法な ど、MSX2版大戦略の情報をどんどん送ってください。おもしろい情報はFAN STRATEGYのページで紹介しま す。■応募方法/市販のレポート用紙などに自由に表現してください。ただし、編集部で実験可能なようにデ-タは詳しく正確に。■送り先/〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX・FAN FAN STRATEGY 大戦略係

# 

#### レッド国なら東回りで進 軍。他方面では時間稼ぎ

マップ概観 正六角形をモチーフとしたデザイン中心のマップ。中央の島に5つの都市があり、ここと道路で結ばれているブルー国がやや有利だが、あまり大きな差はない。

主力部隊の進軍ルートとしては、湖の外側を回る ほうが早く、補給の関係からある程度首都に近いと ころが狭くなっているルート、つまりレッド国でい えば東回りがいいだろう。北西の都市と空港は必ず しも守らなくていい。

中央の島は、輸送ヘリと歩兵を集中させれば | 度は奪取できるし、敵兵員を全滅させたあとは歩兵を 山にいれて時間稼ぎをしていればいい。

初期配	置と服	券利目	票ター	ン
	都市	空港	MONEY	
	디디네타	工仓	50	100
ブルー国	2	1	25	20
レッド国	2	1	30	25
中立	22	2		

# 

#### 装甲車で機先を制しにュ ーイコブラで橋を突破!

マップ概観 橋の多い群島での戦いだが、中立都市の分布の偏りからブルー国がやや有利。

橋での戦いは守りやすい反面、地上部隊の進軍に時間がかかるので、初期に装甲車をできるだけ進軍させておくことと、航空部隊の活用が重要。コンピュータは例によってヒューイコブラを作ろうとしない。対空部隊は前線に余裕ができてからで十分だ。

レッド国の場合、北東にはある程度の戦力をまわす必要があるが、南西には都市の分布に不連続部があるので、あえて戦力をさく必要はない。イロコイス1~2部隊も飛ばしておけば、あとは前線に余裕ができてから中央の戦いで余った部隊を回せばいい。

初期配置と勝利目標ターン						
	都市空港		MONEY			
	L) I (IE	空港	50	100		
ブルー国	3	1	30	25		
レッド国	3	1	14/35	14/30		
中立	15	4				

※黄色い線の内側は本国領。目標ターンは"スズメ刺しのとき ベジックリ作戦のとき"のようになっています



#### 中立都市は飾りか?速 戦即決のデザインマップ

マップ概観 典型的なデザイン中心のマップ。おも しろいことにレッド国の5ターンというのはスズメ 刺しではなく、試行錯誤の結果、MONEY100なら 100%に近い成功率を得たものだ。MONEY50なら 50%以下。ヒューイコブラで首都隣接のトラックを 叩いて動けなくすることと、ターン 1 で輸送目的で ない輸送ヘリを作るのがポイント。

逆に、ブルー国のフターンというのは、ターン4ま で航空部隊を作れないにも関わらずスズメ刺しだ。 うまくやればターン4に装甲車を首都に入れること ができるのだが、ターンフまで隣接2ヘックスを確 保しておくのが難しい。

初期配	置と脱	制目	票ター	ン
	都市	空港	MONEY	
	רן ולום	工心	50	100
ブルー国	6	0	7/15	7/15
レッド国	5	2	5~7	5~6
中立	18	12		

#### 35 10 15 15 50 20 25 25 30 35 15 10 50 25 30 35

#### 輸送ヘリの集中と方向 切り替えて敵を揺さぶれ

マップ概観 他のマップなら中立都市・中立空港に なっているものもすべてレッド国の都市・空港にな っている。また、ブルー国の島と大陸を隔てる川に 橋がなく、装甲車と兵員以外の地上部隊が大陸に渡 れないため、圧倒的にレッド国有利。

ところが、戦ってみるとそれほどでもないのは、 コンピュータが高価な航空部隊をバタバタ墜落させ てしまうことや、都市の分布が平均していること、 2つの島に5つの都市があり、これらはいったんと れば航空部隊の攻撃しか受けず守りやすいためだ。 北端の島はレッド国に近いが、ここを工兵で守れば、 結果的に大陸北西の都市をも守ることになる。

初期配置と勝利目標ターン						
7	都市	が 洪	MONEY			
	רן ועם	主心	50	100		
ブルー国	2	1	60	40		
レッド国	27	6	15	15		
中立	0	0				



#### 部隊数確保の重要性を 思い知らされるマップ

マップ概観 初期都市数の差が15もあるが、レッド 国の周りには中立都市やブルー国の都市が山ほどあ るため、すぐに追いつくことができる。となると、 都市の分布が問題だが、明らかにレッド国側に偏っ ており、しかもブルー国の本国領には空港がないた め、かなりレッド国に有利なマップと考えられる。

ところが、コンピュータと戦ってみるとまったく 逆の結果になってしまった。その原因は、コンピュ ータがA-10など高価な部隊を作るため部隊数に大 きな差が出てしまうこと、地上部隊を作り始めても 2部隊のゲパルト以外は敵からもっとも遠いところ に作るため、首都の防御にならないせいだ。

初期配	置と服	<del>勝利目</del>	票夕一	ン
	都市	空港	IOM	VEY
	(11de	至冷	50	100
ブルー国	38	7	5/8	5/7
レッド国	23	3	20	15
中立	18	0		

#### 0 5 10 15 20 25 30 35 25 30 35 10

#### 最大の都市数と両国に平 等なことが特徴のマップ

マップ概観 山のヘックスを大きくしたデザイン中 心のマップだが、その割にはそれなりに戦闘も楽し めるのは、MSX2版最大の都市数と、完全といって いいほど両国に平等なマップになっていること、そ して首都間の実質的な距離が大きいせいだろう。

敵首都を目指すには、装甲車なら中央突破も可能 だが、地形効果を含めた距離は北回りや南回りと変 わらないので、都市防衛の意味から初期には得策と いえない。北回りと南回りで距離の差はわずか1へ ックスで都市数も多いから2つのルートに平等に戦 力を配分してもいいが、MONEY50の場合は一方 に集中させるほうが早いだろう。

初期配	置と服	制目	票夕一	ン
	都市	豆 空港	MONEY	
	130111		50	100
ブル一国	1	2	30	25
レッド国	1	2	30	25
中立	83	4		700



#### 装甲車で先制。橋の向こ 5を主戦場にしたい

マップ概観 中央を南北に大河が流れていて、両岸 は2つの橋で結ばれているだけ。

地上部隊の橋までの移動距離や中立都市の分布な どからわずかにレッド国有利だ。両国とも中央の橋 を渡りきったところに前線を作って、これを維持で きるかどうかが問題だが、ブルー国の場合は、更に レッド国首都と橋の間にある山岳を確保したい。そ れができれば川の東岸の都市や空港も確保でき、八 ンディキャップはほぼなくなるだろう。

逆に失敗すると橋まで押し戻される可能性が強く、 そうなると北寄りの橋も守る必要が生じ、再度の進 軍にはヒューイコブラの応援を待たねばならない。

初期配	置と服	新利目	票ター	ン
	都市	空港	10M	VEY
	רוומפ	主心	50	100
ブル一国	3	1	30	25
レッド国	3	1	30	25
中立	17	6		

#### Smoke 35 10 0 10 10 15 15 20 25 30 35

#### 装甲車で守りに徹しつつ 戦力の充実を待て‼

マップ概観 タバコを吸う人をデザインしたマップ だが、中央の都市群への進出のしやすさなどから、 かなりレッド国有利。

ブル一国としては、上の歯にあたる部分に15~20 の都市を確保して装甲車でこれを守るしかない。序 盤から中盤にかけては、装甲車・兵員・イロコイス しか作らないくらいの心づもりが必要。

ポイントとしては、第1に味方部隊は常に自国都 市上で戦い、敵部隊に補充させない状態で戦うこと。 場合によっては1歩退いて戦うことも必要。

第2に下の歯の部分には敵より先に兵員を送らな いことが、結果的に敵都市を増やさないコツだ。

初期配	置と服	新月目	票夕一	ン
	都市	空港	NON	VEY
	רן וכום	工念	50	100
ブル一国	9	1	35	30
レッド国	8	4	30	25
中立	63	2		74 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10



# ARUMS

敵砲台をたたきつぶす アクション爆撃ゲーム

MSX · MSX 2RAM16K BY GEN

ハーフプログラム50行



銀河戦争末期、帝国軍は 母星に強力なミサイル施 設を設置した。そのミサ イル砲台をすべて破壊す るためキミは飛びたつの だが、そこには迎撃ミサ イル"ARUM"が待ち けているのだった。

キミが操作するのは、特殊 ミサイルを運ぶ輸送機。カー ソルキーで左右に移動し、カ ーソルキー上で逆噴射。逆噴 射するごとに画面上部の燃料 計が下がっていき、なくなる と逆噴射できなくなる。また、 特殊ミサイルとエネルギーは 画面左に行くと補給される。

地上には3種類の建造物がある。位置を確認するためのアルファベットポット、破壊

不能のレーダードーム、そして、三角頭の砲台。この砲台がキミの爆撃目標だ。スペースキーでミサイルを投下して砲台をすべて破壊しよう。面クリアするたびにゲームエリアは1画面分ずつ広がるぞ。

アルムに撃墜されるか、墜落してしまうか、爆風に巻きこまれると1機減り、自機がすべてなくなるとジ・エンド。ジョイスティック使用可能。



●命中/ 爆風を避けるため、急速反転 離脱。 爆風は、面が 進むほどに高くなる ので注意/

# BOMB CRUSH

爆発の連続で気分スツ キリのパルズゲーム!

MSX · MSX 2 RAM16K BY YAX-Zip

本格プログラム153行



爆弾倉庫に入ってしまった子どもたちを助けるために、全10ルームの倉庫にある爆弾をすべて爆発させるという不条理パイルゲーム。子どもを助けるのになんで爆弾を爆発させなきゃいけないの?

メニュー画面で「ĞAME MODE」(1キー)を選んでスタート。目的はその部屋の爆弾をすべて爆発させることだ。1つでも残ったり、子どもに爆風があたったりするとチャンスが1回減る。

点火できるのは画面上の爆弾のどれか1つだけ。爆風を利用して、連鎖的に爆発させていくわけだ。爆弾や緑のブロックは爆風に押されて動くので、頭のなかでシミュレートしてから点火しよう。

ただ、そこに置かれた爆弾だけでは連鎖爆発が不可能なルームもあり、画面の右端にいくつか手持ちの爆弾が用意されている面もある。この爆弾に限ってキミの操作するハンド(白い手)で動かすことができるのだ。これは、画面右

端の仕切り内に置いていれば 爆発させなくてもいい。

ハンドはカーソルキーで移動し、動かせる爆弾の上でスペースキーを押せばそのたびにつかんだり、はなしたりする。SELECTキーを1回押して点火の準備、スペースキーでドカン/もう一度SELECTキーを押せば点火状態を取り消せる。

メニュー画面で「EDIT MODE」(2キー)を選ぶと、自分で面を作り、その場で楽しむこともできる。1~6のキーで対応したキャラクタをハンドでセットしていく仕組みだ。ただし、6のキャラクタ(動かせる爆弾)だけは右の仕切られたところにしか置けない。並べたら、ゲームモードの要領でその場で遊べる。



## EDIT MODE

◆これはエディットモード。画面の下の指示に従ってⅠ~6のキーで壁や爆弾を置き、オリジナル面を作って遊ぼう。ESCキーでメニュー画面にもどれるのだ

#### ●リストは 61ページ

### ハンド三変化



**○**爆弾をはさんで持つこともできる

**○**マッチを持った放
 火魔の手



**貸**さあ、いよいよ点火だ。よく考えて点火する位置を選ばなければ・・・・・

●爆風に触れて爆弾 が次から次へと点火 していく。緑の壁と 爆弾は爆風で動く



#### ルームミニ紹介



ルーム5



ルームフ

**●**ルーム 7 には 6 人も子どもがいる。 爆風にあたらないよう壁を利用して



14-46

**⊙**ルーム 6 には、置いてある爆弾が 2 個しかない。わりとかんたん!



11-48

**○**ルーム 8 は爆弾ばっかりだ。いったいどこに火をつければいいんだろう

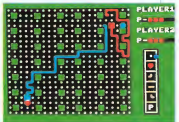


# PIPES

知力、性格、時の運! 2人用水道管ゲームだ

#### MSX · MSX 2 RAM16K BY MAO

ショートプログラム62行



**1~3のキー**でステージを 選んでスタート。

カーソルキー(2プレイヤーはジョイスティック)でカーソルを動かし、スペースキー(トリガー1)で相手のゴールを設定したらゲーム開始。交互に、画面右下に表示されるウインドウのパーツに矢印をあわせ、スペースキー(トリ

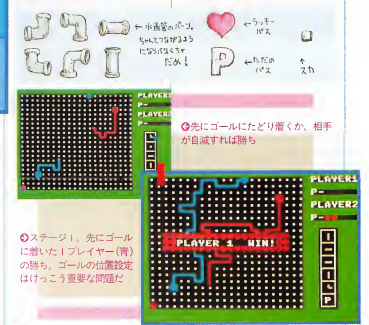
PLAYER いろんなパーツをうまく つなげて早くゴールに着 いたほうが勝ち。先を読んでパーツを選ぶ知力もだいじだけど、相手のジャマをするいじわるな性格や必要なパーツを手に入れる運もたいせつだ。

ガー1)で配管。ただし、スタート時だけは1プレイヤーは上に、2プレイヤーは下にしかつなげない。

パス(P)は5回まで。ラッキーパス $(\emptyset)$ ならパスできる回数が増える(最大5回)。

ジョイスティックを持っていない人は、60ページの欄外を見て改造すればOK。

#### → リストは 59ページ







**貸**ステージ2。2プレイヤー(赤)の自 滅をさそってまた青の勝ち。ここまで の2人のみにくい争いがおもしろい

# くるまで行こうGAME

車で世界をかけめぐるドライビングゲーム!

MSX・MSX2RAM32K BY おとん

ショートプログラム76行



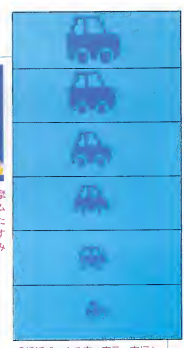
車は走る〜よ、ど〜こまで〜もへっと。迫りくる。 車も右へ左へスイたり 走る車を真横から見た珍 しいタイプ、背景も変わり、画面に奥ゆきのある、 新鮮な3D感覚のドライビングゲームなのだ。

スペースキーでスタート。 画面の左の黒い車がキミの車。 スペースキーを押すと車が 遠のいていき、はなすと近づいてくる。前方(画面右)から 白い車が走ってくるので、ぶ

#### → リストは 57ページ



つからないように運転してい こう。一定距離を走ると自分 の車は少し右に移動して、む ずかしくなっていく。でも、 風景が毎回変わるのが楽しい。 リプレイはスペースキー。



☆遠近感のある車の表示。車幅も 考えないとぶつかってしまうんだ

# IRREGULAR BALL

はねるボールを追いか けるアクションゲーム

MSX · MSX 2 RAM16K BY BUG

ハーフプログラム110行

Irregular Ball

RUNさせるとタイトルの ような画面が現れるけどじつ はもうゲームは始まっている。 プレイヤーはカーソルキー コロコロ自分の色を変え、 あっちこっちにピョンピョンはねまわる、とっても気まぐれなボールをキミの黄色いボールは追いかけたり、逃げまわったり。いちゃうボールゲーム。

の左右で黄色いボールを操作 し、とびはねているもう ] つ のボールと戦うのだ。

ボールが青いときに触れる

#### ●リストは 56ページ



**○**しまった、赤いときのボールにさわってしまった。赤のメーターが痛い

●フフフ。でも、最後にはやっぱり勝つのさ。もう | 回やろーっと

Irregular Bali

と少しで青いメーターか いっぱいになる!

YOU-WIN!

と青いメーターが伸び、赤だと赤が伸びる。青のメーターがいっぱいになれば、キミの勝ち。赤のメーターがいっぱいになれば、明らればいになればMSXの勝ちだ。リプレイはスペースキー。

# ONE DAY

殴る、蹴る、倒す! 必殺瞬間的行動遊戲

MSX・MSX2RAM16K BY おとん

ハーフプログラム50行



モノトーン、カンフースタイルのカンフーくんはカーソルキーで左右に移動して、スペースキーでパンチ、カーソルキーの上、左右斜め上で各方向にジャンプキックする。

敵は画面左から勢いよく突 進してくるのでタイミングを ある日、あるとき、ある 場所で、非情な戦いさな ければ自分が倒されてしまう。パンチとキックを 駆使して宿敵ボスームを を せ! 敗者にはゲームオ ーバーだけが待っている

はかってパンチ、ジャンプキックを繰り出して倒す。ある程度倒すとラウンドクリア。最終のラウンド日では宿敵のボスが登場する。敵にさわるとダメージを受け、パワーがロになるとゲームオーバー。ジョイスティックも使用可。





# ぴちかーと

1粒で2度おりしいウ ニョウニョアクション

MSX・MSX2RAM32K BY つかはらはいね

ハーフプログラム44行



ゲーム1では水色のキャラクタで青いボールを取って、ゲーム2では緑色のキャラクタで赤いボールを取る。2つも遊べるおトクなゲーム。あったの黄色のキャラクタは「取っちゃだめなの//」

スペースキーでゲームを始めるとゲーム1。水色のキャラクタをカーソルキーで操作し、次から次へと出てくるボールをたくさん取るゲームだ。自分のキャラの動きには慣性があって、なかなか思いどおりには動かない。しかも黄

色いキャラにぶつかるとゲームオーバー。なんと、こいつの名前は「取っちゃだめなの」っていうんだ。

カーソルキーの右と下を同時に押してゲームを始めるとゲーム2。自分は緑色に変わり、「取っちゃだめなの」がた

#### →リストは 54へージ







**○**必死にやっているうち にこんなになってしまっ た。動きがとれないよ〜 ;

取っちゃだめなの ○これぞ唯一の 敵キャラだ! ●ボールを全部取るとタイム が表示される。ちなみにこの 写真の記録は非常に情けない

くさんあるなかを動いて、いかに早くボールを取りつくすかが勝負だ。ボールを全部取ると所要タイム表示。今度は

「取っちゃだめなの」にぶつかってもアウトではないけど、 ぶつかるたびに 1 個ずつボー ルが増えてしまうのだ。

# TINY MOOB

シンプルでむずかしい 数字並ベパズルゲーム

MSX·MSX2RAM8K BY 浜田伸一郎

|画面プログラム

056900 0200030 0400010 短い時間で打ちこめて長い時間苦しめる。ちょっと見ると15パズルのようだけど、もっと奥の深い全5面のパズルゲームだ。もし30分で全面クリアできたら、わたしたちを弟子にしてください!

赤い四角をカーソルキーで 操作してバラバラに散らばっ た1~9の数字のコマを3× 3マスにプッシュホン電話の 数字キーと同じになるように 並べたら面クリア。

ただし、赤い四角は数字の コマを押すことしかできない。 そこが、やっかいな問題だ。 もし失敗したら、スペース

#### →リストは 48ページ

● I 面のスタート画面。 これから長い長い試行錯 誤の旅が始まる…… 00 000 0400030 0050600 00900 0080200 010 070

000 000 0523060 0100700 0400 0800 090 000 000

●面クリア寸前の画面だ。ここまでくるのに、何度やりなおしたことか…… 数字

キーを押して何度でもチャレンジしよう。

ちなみに、全5面をクリア すると「Ok」とほめたたえて くれる……ん、違うか。 
> このあと30手ぐら いでクリアだ

00000 012560 07890 07800

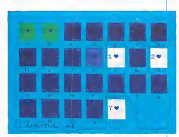


# しんけいすいじゃく

コンピュータと遊べる 楽しいカードゲーム!

MSX・MSX 2RAMBK BY しんたろうの父

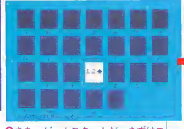
|画面プログラム



プログラムをRUNすると まずレベルを聞いてくるので、 1~3のキーでレベルを選ん でゲームスタート。レベルの 数字が大きいほど、コンピュ ータが強くなる。このとき、 バラエティに富んだゲームが街にあふれる現代ではトランプの神経衰弱なんかで遊んでくれる相手はなかなかいないもの。そこで、さびしいあなたのお相手をMSXがつとめます。

絶対に1~3以外のキーを押 さないこと/

ゲームがスタートすると、 コンピュータが先攻なのでかってにカードが2枚めくれる。 めくったカードが同じならば →リストは 47ページ

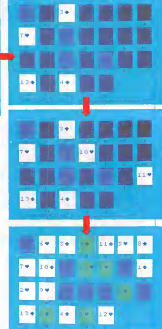


**♀**さあ、ゲームスタートだ。まずはコ ンピュータの順番。ま、お手並み拝見

攻撃が続いて、違えば順番が 変わる。つまり、トランプの 神経衰弱そのままのルール。

キー操作は、**CAPSキー** もかなキーも押さずに、小文 字のアルファベット **a~z**で カードを選ぶのだ。あたった カードはペアの片方だけ色が 変わる。キミのあてたカード は青、コンピュータは緑だ。

リプレイはF1キーで。た だし、ちょっと待つ必要あり。



**○**たった I 枚の差だけど、なんとかコンピュータに勝ったぞ

# JOYFUL PROGRAM LIBRARY SELSISIA LIST MSX-EAN MSX-EAN

ムック版

MSX·FAN 10月号增刊

ROM版

2メガROMカートリッジ

4月号(創刊号)から7月号の「ファンダム」に掲載したプログラム41本と『プログラムポシェット』 Na10~12からよりすぐりの傑作1画面プログラム9本をまとめた、全50本のゲームプログラム集。1画面プログラム以外の全プログラムに、打ちこみミス発見用の確認データ付き/発行・徳間書店。



全50本を2メガROMのなかに詰めこんだROMカートリッジ版。タイトルを選ぶだけですぐに遊べる、使いやすいメニュー画面が自慢。全国のパソコンショップ、大型書店、デパートでお求めください。発売・徳間コミュニケーションズ(問合せ先=TIMソフトウェア部 ☎03-432-4471(斉藤・田中))。

灣780円 好評発売中

MSX MSX

**編5,800円 10/20発売** 

プログラム自由自在で面白さ培増!

ンピュータグラフィックもバッチリ!

暗号作成&解読だってOK!



うなったって からなのよねー



(モリーなんてカンタン!

プログラムのコツやヒケツを、先生がマンツーマンで指導!

21800 (T) BOODS

- ●コンピュータの専門家から、1対 1の個人指導が受けられるから、 プログラムを作る手順やコツ、ヒ ケツがやさしく覚えられます。
- ●プログラム作りの実際から、コン ピュータ・グラフィックまで、高度な テクニックが思いのまま。これでキミ も、オリジナル・プログラムが作れるぞ。

育協会 〒160東京都新宿区高田馬場4-2-38 丁EL. 03 (367) 6 6 0 0 (代)



#### プログラムの質問は

プログラムがどうしてもうまく動か 作ない場合は、往復ハガキでMSX・FAN 編集部『ファンダム』係まで。ただし、 次のことを守ってください。

打ちこみミスではないかを確認。 ③ど ういう状態で動かないか、どういうエ ラーメッセージが出るかも明記。

電話の場合は、プログラムの入った MSXを近くに置いて、祝祭日を除く月 ~金の午後 4 時から 6 時のあいだに (203-431-1627)。時間外のお問い合 わせは受け付けていません。

.47
·48 ·50
.52
·54 ·56
-57
·59 ·61
-65
·66 ·68

#### ファンダハ・アンケート

今月号掲載のプログラムのうち、おもしろかっ たものを3本答えてください。抽選で10名の方に今までMSX・FANに掲載したプログラム のうち希望するものをI本ROMカートリッジにして差しあげます。官製ハガキにこのペー ジ左下の応募券をはって①今月号でおもしろかったプログラム3本、②住所・氏名・年令・ 学年(職業)・電話番号③希望のプログラム名、を明記して、〒105 東京都港区新橋4-10-7TIM MSX・FAN「ファンダム・アンケート」係まで。しめ切りは10月30日。

プログラム募集中

くわしくは50

51.

ージの欄外を見てください

#### 打ちこみミス発見プログラムの使い方

「打ちこみミス発見プログラム」 とは、BASICプログラムリス トの1文字1文字が正しく打ち こまれているかどうかを、数字 で確認していくためのプログラ ムだ。

#### テープかディスクにアス キーセーブする

①ます「打ちこみミス発見プロ グラム」のプログラムを行番号 も正確に同じものを打ちこむ。 @RUNする。

③それぞれの行番号と確認用デ ータが表示される。

#### 9000 > 126 行番号 確認用データ

確認用データの大きさには意 味がない。このデータは、掲載 されている確認用データと同じ か違うだけを見ていくものだ。

確認用データが違っていたら、 その行に打ちこみミスがあり、 データが同じだったらミスはな いと思っていい。

④右下のプログラム確認用デー 夕と、画面に出てきたものを照 らしあわせて、同じだったら、 OK。どこかの行が違っていた ら同じになるまで修正しよう。

※9070行は機種によって異なる。 ⑤「打ちこみミス発見プログラ ム」が完全になったら、いよいよ テープかディスクに"アスキー

セーブ"する。

#### ●テープの場合

SAVE"CHECK" でセーブ(CSAVEではない)。

#### ●ディスクの場合

SAVE "CHECK", A 4 でセーブ。

⑤そのテープ、ディスクの表に 「打ちこみミス発見プログラム」 と書いて大切にする。

#### 「打ちこみミス発見プロ グラム」を使う

「打ちこみミス発見プログラム」 は、掲載リストとまったく同じ かどうかをチェックするもの。

行番号はもちろん、プログラ ム中の省略できるスペースを省 略したり、REM文を適当に書 いていたりするとその行では違 うデータが出てくるので注意。 使い方は、

①あらかじめセーブしておいた チェックしたいゲームのプログ ラムをテープ(ディスク)からロ ード。このとき、絶対にRUN はしないでおく(1度でもRUN するとデータが変わる)。

②「打ちこみミス発見プログラ ム」の入ったテープ(ディスク) をセットし、

MERGE"CHECK" とする。これで、2つのプログラ ムがつながる。 ③あらかじめ、

SCREENO WIDTH40 としておく。

**4**GOTO9000**₫** 

とすれば、「打ちこみミス発見プ ログラム」が走りはじめ、それぞ れのゲームの「プログラム確認 用データ」と同じ形式のデータ を表示しはじめる。

">"の左側が行番号、右側が確 認用データだ。

長いプログラムでは、適当な ところで、STOPキーを押し ながら見ていこう。

⑤終わったら、確認用データと 異なっていた行番号のプログラ ムを1字1字確かめていく。す ると、必ず掲載リストと違う個 所があるはずだ。

⑥修正が終わったら、念のため

4から繰り返す。

⑦データの違うところがなくな ったら、OK。

@RUN するまえに

DELETE 9000-90

700 として、「打ちこみミス確認プロ

グラム」を消してしまう。 ⑤念のため、チェックずみのゲ

ームプログラムをテープ(ディ スグ)にセーブしてから、

#### RUN

⑩これで99パーセント、正常に ゲームプログラムが動くはず。 万が一、エラーが出たら、プロ グラム解説や変数の意味を参考 にしながら、「打ちこみミス発見 プログラム」でも発見できなか った悪運の強いミスを成敗する ための戦いを始めよう。

#### ちこみミス発見

'--- CHECK SUM -

9010 V=PEEK(&HF676)+PEEK(&HF677)\*256

9020 V1=PEEK(V)+PEEK(V+1)\*256:L=V1-V-1

9030 VS=PEEK(V+2)+PEEK(V+3)\*256

9040 IF V1=0 THEN END ELSE S=0

9050 FORI=4TOL:S=SXORPEEK(V+I):NEXT

9060 PRINT USING " #####>###"; VS;S;

9070 V=V1:GOTO 9020

#### 打ちこみミス発見プログラムの

9000>126 9010>167 9020>206 9030>242 9040> 95 9070>??? 9050>183 9060> 6

THE LINKSで掲載プログラムのダウンロードサービス中! リンクスのなかにあるMSX・FAN・NETでは、毎月MSX・FANに掲載されるプログラムのダウンロード無料サービスをやっています。



# しんけいすいじゃく



**RAM8K** MSX MSX 2

By LLF. 3301X



しんけいすいじゃく(神経 衰弱)のプログラムはほか にもたくさんあると思いま すが、1画面プログラムに 納めてみたかったので、今 回投稿しました。それから、 最後の2枚になったとき、 コンピュータガカードをひ くのに少し時間がかかって イライラしますが、許し ください。今後ともせかれ の晋太郎ともども、よろし くお願いいたします。

1 COLOR1,7,7:SCREEN1:KEYOFF:DEFINTA-Z:IN PUT"レヘ"ルは [1/2/3]":A:L=-(A<4)\*A\*7:SCREEN 2:OPEN"GRP: "AS#1:DIMK\$(25),R(25),M(25) 2 FORI=ØTO1:FORJ=ØTO12:K\$(I\*13+J)=STR\$(J +1)+CHR\$(128+I):NEXTJ,I:C=1:K=2:T=0:ONKE  $YGOSUB2:R(\emptyset)=RND(-TIME)*26:FORI=1TO25$ 3 R(I)=RND(1)\*26:FORJ=ØTOI-1:IFR(I)=R(J) THEN3ELSENEXTJ, I: KEY(1) ON: FORA = ØTO25: M(A )=Ø:GOSUB7:PRESET(X+9,Y+32):PRINT#1,CHR\$ (A+97):NEXT:PRINT#1," **しんけいすいし~ゃく** ″ 4 C=15:M=0:T=3000:FORI=0T01:M(I)=RND(1)\*  $26:IFR(M(I)) = -10RM(\emptyset) = M(1)THEN4ELSENEXT:$ A=M(Ø):GOSUB7:D\$="L6406CE":IFK>LTHENK=2 5 N=Ø:FORI=M\*LTOL:IFR(A)MOD13=R(M(I))MOD 13ANDA < M(I)THENPLAYD\$: C=3-(M=1): A=M(I): $GOSUB7:R(A) = -1:R(M(\emptyset)) = -1:ONM+1GOTO4,6EL$ SENEXT:A=M(1):M(K)=A:GOSUB7:C=1:GOSUB7:A $=M(\emptyset):M(K+1)=A:GOSUB7:K=K+2:IFMTHEN4$ 6 C=15:M=1:B=ASC(INPUT\$(1))-97:IFB<ØORB> 25THEN6ELSEM(N) = B:ONR(M(N)) + 2GOTO6:M(L) =M(1):A=M(Ø):IFNTHEN5ELSEGOSUB7:N=1:GOTO6 7 A\$=K\$(R(A)):Z=A/7:Y=Z\*42:X=(A-Z\*7)\*32+ 23:LINE(X,Y) - (X+24,Y+30), C, BF: PRESET(X-7 ,Y+1Ø):PRINT#1,A\$:FORJ=ØTOT:NEXT:RETURN

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

X、Y……カードの座標用

#### ■その他の変数

A.....汎用

A\$······表示するカードのナン 11-

B……キー入力用

□……カラーコード用

1、 J ……ループ用

K……メモリのカウント用

K\$(n)……使用されるすべて

のカードのナンバー

L……レベル用

M、N……コンピュータとプレ

イヤーの区別用

M(n)……コンピュータのめく

られたカード記憶用

B(D)……カードの配置用

T……時間待ちループ用 Z ······ Y 座標計算用

#### プログラム解説

#### 1 初期設定

●初期設定●レベルの入力とレ ベルの設定

#### 2カードの設定 ■■

●カードの設定●ファンクショ

ンキーの割りこみ宣言●カード

の配置用乱数の設定

DODDE

GAMEN TO "KEY BOARD"NO NARABI KATA GA CHIGAU KARA SUGU MACHIGAE CHAU YO

#### 3カードの数値表

●カードの座標設定●タイトル 表示

#### 4コンピュータの カード選択

■コンピュータのカード選択● コンピュータが選んだカード2 枚が同じか判定●めくるカード

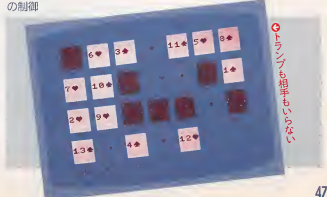
**6**カードの正誤判定 ●めくったカードの正誤判定

#### 6キー入力処理 ■■

●キー入力設定●プレイヤーの めくったカードの判定制御

#### 7 画面作成

カードの表示



RAM8K MSX MSX 2

遊び方は43ページにあります

おもしろいか やってみてね



ふつうは、採用通知をもらって採 用されたのを知るんだけれど、ぼ くの場合は同でいきなり「キミの 作品を採用したいのだが、数字を どこに並べたらいいのですか」と 聞かれて、いきなりのことだった から、あわてふためきながら「真ん 中です」と答えて初めて知りまし た。そんな急なことなので今でも まだ実感がわいてきません。じつ は、このゲームはまだプロポシェ があったころに作って、出そうか 出すまいか迷っていたものです。 だから『MOOB』というゲームも 「峠(たお)」という人も知らない人 が多いでしょう。でも、きっとお もしろいから、ぜひやってみてく

ださいね。

READ文で読みこむデータの 先頭を5行に設定/ ①ループ開始(Q=0~([R]×

フーフ) / 面データの読みこみ(正しい ラウンド数のデータを読むた



1 SCREEN1, Ø: WIDTH32: KEYOFF: COLOR15, 4, 4:S PRITE\$(0)="=======":R=1:VPOKE8219,&HF1 2 RESTORE5:FORQ=ØTOR\*7-7:READQ\$:NEXT:X=1 4:Y=7:FORQ=7TO13:READQ\$:LOCATE14,Q:PRINT Q\$:NEXT:'++++PRODUCED BY TAO & S.H++++ 3 S=STICK(0):YY=(S=1)-(S=5):XX=(S=7)-(S= 3):X=X+XX:Y=Y+YY:Q=VPEEK(6144+X+Y\*32):IF (Q=32)OR(Q<>&HDB)AND(VPEEK(&H18ØØ+X+XX+(Y+YY)\*32)<>&HDB)THENX=X-XX:Y=Y-YY:ELSEIF (Q<>&HDB)AND(Q<>32)THENLOCATEX,Y:PRINT"D ":LOCATEX+XX,Y+YY:PRINTCHR\$(Q) 4 ON-STRIG(Ø)GOTO2:PUTSPRITEØ,(X\*8,Y\*8), 8:C=Ø:FORQ=1TO9:C=C-(VPEEK(6144+VAL(MID\$ ("304305306336337338368369370",Q\*3-2,3)) )=48+Q):NEXT:IFC=9ANDR<5THENR=R+1:GOTO2E LSEIFR<50RC<9THEN3 5 DATA,000 000,0400030,0050600, 00900 ,0 080200,010 070,000 000,0000000,0 987 0,0 00000,0065400,0000000,0 321 0,000000 6 DATAGO GGO ,GG569GG,G2GGG3G,G7GGG8G,G4 00010,0000000, 00 00 ,00 000,0040300,00 6020 ,00805 ,0070900,0100000,000 000 7 DATADOOOOO, OOO8000, OO69300, O200500, OO 04700,0010000,000000

#### ▶リストを打ちこむときの重要注意

1行にある"■"は、カーソルのキャラクタなの で、そのままでは打ちこめません。リストを打 ちこむまえに、

KEY1. CHR\$(255) と打ちこんで、リターンキーを押してください。 F1キーで<sup>™</sup>■"が打ちこめるようになります。

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

X、Y ······赤い四角の座標⇒表 示では×Bして使用、またこれ はテキスト座標でマスや数字の コマの表示にも使われている XX、YY······赤い四角移動増

#### ■その他の変数

R……ラウンド数 Q……VRAMデータ用(1 行 ではループ用および画面表示用 にも使用)

□\$……データ読みこみ用

□……クリア判定用

#### プログラム解説

1 初期設定

S……キー入力用



1 SCREEN1.8:WIDTH32:VEYOFF: COLOR15,4.4:

画面モード→32桁24行のテキス トモード、スプライトサイズ 8×8ドット標準/画面に表示 する桁数→32桁/ファンクショ ン表示を消す/画面の前景色→ 白、背景と周辺色→暗い青/ス プライト [] ←赤い四角のパター ン/ラウンド数R←1/キャラ クタコード&HDB~&HDF

までのギャラクタの文字の色→ 白、背景の色→黒※1

2 画面作成

■1 画面プログラムの解説の読み方/このページの解説文は次のような規則で書いてあります。①プログラム中の":"は解説ではすべて"/"に対応。②|F文の部分では頭に"◇"をつけ、 IF文内の条件を【】で囲む。③プログラム中でループやIF文が影響する範囲を1字下げて解説。④テキスト画面の座標(X, Y)、グラフィック・スプライト画面の座標は〈X, Y〉とカッコの⇒ めに不要のデータを空読みしている) ※2/

#### ①ループ閉じ/

赤い四角のX座標X←14/赤い 四角のY座標Y←フ/

②ループ開始(Q=フ~13)

面データ読みこみ/カーソル 位置→(14, [Q])/読みこん だ文字列を表示/

②ループ閉じ/REM文

#### 3 移動処理



変数S←カーソルキー入力/赤い四角のY座標増分YY←ー1(S=1のとき)、1(S=5のとき)/赤い四角X座標増分XX←-1(S=7のとき)、1(S=3のとき)/赤い四角のX座標XにX座標増分XXを加える/赤い四角Y座標YにY座標増分YYを加える/変数Q←赤い四角の移動先(X, Y)にあるキャラクタのキャラクタコード/

◇赤い四角と数字のコマの移動 判定【条件:赤い四角の移動先 がパズル面の外(空白)か、また は赤い四角の移動先とその ] マ ス先の両方に「ロ」がない(つま り赤い四角が移動できない状況

にある)]⇒

「then:座標XからX座標増分XXを引く/座標Yから Y座標増分YYを引く※2」 「else:

◇数字のコマ移動判定【条件



#### リジナル面を加える改造法

まず、7×7でパズル面を作ります。使う文字はカタカナの「ロ」と数字の1~9(1つずつ)。次に、行番号4の最後の段にある「1FR<5」の「5」を加える

面数分大きくして、行番号8からオリジナル面のデータを入れていきます。

データの入れ方は、

8 DATA000000,

のように上から1行ずつ、7つ分をカンマで区切って入れていきます。リストの行番号5~7のデータの形を参考にして入力してください。

ログラムファンの王国



赤い四角の移動先が空白でなく、かつ「ロ」でない(つまり数字のコマがある)] →

「then:カーソル位置→ (X, Y)/「ロ」の文字を表示/カーソル位置→(X+ XX, Y+YY)(赤い四角 の移動先の1マス先)/数字のコマ表示

#### 4クリア処理 ■■■



スペースキーが押されたら2行

へ/赤い四角を表示/クリア判 定用変数○← 0 /

③ループ開始(Q=1~9)/

中央タマスのうち1マスにあるキャラクタのキャラクタコードを読みこみ、正しく置かれていれば、クリア判定用変数Cに1を加える/

#### ③ループ閉じ/

◇クリア判定 ] [条件:数字の コマが正しく置かれ、かつラウ ンド数が5より小さい] ⇒

「then:ラウンド数日に1を加える/2行へ飛ぶ」「else:

◇クリア判定2【条件:ラウンド数が5より小さいか、ク

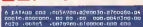
リアしていない】⇒
「then:3行へ飛ぶ」

#### 「面データ



1面および2面のデータ

#### 6面データ



3面および4面のデータ

#### 7面データ



7 DATADDOGGO - 0008000 - 0009300 - 0200500 - 00 64700 - 0010000 - 0000000

5面のデータ



**♀**ぱっと見るとかんたんそうだけど、やってみるとむずかしい

※ 1 キャラクタコード& HDBの「ロ」の色を変えるため ※2 面データは7個で1面分。 ここでは5行以下の各面データをラウンド数に応じて読みこむ ために、不要のデータを先に読みこんでいる。つまり、2面目では、R=2となり、 FORQ=0TOR\*7-7

FORQ=0TOR\*7-7 の部分は、 FORQ=0TO7 となる。そのあとのREAD文は不要なデータ(1面データ)を空読みして、次のループにあるREAD文で初めて7個分のデータ(2面目のデータ)を読みこみ、画面に表示している。

ちなみに、5行の「DATA」 のすぐ次にあるカンマは、R= 1でも1回は空読みされてしま うので、1個分の空データを置 くためのものだ。



#### RAM16K

MSX MSX 2

遊び方は39ページにあります

#### BY GEN 10 CLEAR700: KEYOFF: COLOR15, 1, 1: SCREEN1, 2 おすすめ

ハーフのくせして、こんなに 長くなってすんません。でも、 自分でいうのもなんですが2 日で作ったわりにはおすすめ です。遊べます。ホントはブ ログラムコンテストに送りた かったんだけど、コンテスト を知ったのは送ったあとだっ た……。えーい、どうせこの へんでカットだ、バッコン。

TEIJIRO さん一実は私の実験も 愛媛県なのです 横沢さん一私はまくれん

シリーズが大好きです

Bata.Kさんーいたいどこから アイディアかでてくるんですか?少しわけてください・



,0:WIDTH32:DEFINTA-Z:DIMG(256):DEFFNP(X, Y)=VPEEK(6144+X+Y\*32)+VPEEK(6145+X+Y\*32) :ONSPRITEGOSUB370 20 LOCATE10,10:PRINT" #>777h !!":FORI=264 TO751:A=VPEEK(I):VPOKEI,AORA/20R(-(IMOD8 >2) \*A)/4:NEXT 30 FORI=ØTO11:READA\$:FORJ=ØTO7:VPOKE1433 6+I\*8+J, VAL("&H"+MID\$(A\$, J\*2+1,2)):NEXTJ , I:H=10 40 FORI=0TO11:A=ASC(MID\$("アイウェクケタチネツミリ", I+1,1))\*8:READA\$:FORJ=ØTO7:VPOKEA+J,VAL( "&H"+MID\$(A\$,J\*2+1,2)):NEXTJ,I:FORI=ØTO6 :READA\$: VPOKE8213+I, VAL ("&H"+A\$):NEXT:GO TO438 50 A\$=CHR\$(31)+CHR\$(29)+CHR\$(29):BM\$="アウ "+A\$+"1":MI\$="75"+A\$+"97":SP\$=" ":L=0:R=3:SOUND7,232:A=RND(-1) 60 L=L+1:B\$="ネネネネ"+STRING\$(L\*25+2,"E")+" ネネネネ":FORI=ØTO255:G(I)=1:NEXT:FORI=ØTO15  $:G(I) = \emptyset : G(L * 25 + 8 - I) = \emptyset : NEXT$ 70 FORI=0TOL\*4:MID\$(B\$,RND(1)\*(L\*25)+3)= "":MID\$(B\$,RND(1)\*(L\*25)+4)="""":NEXT:F ORI=1TOL:MID\$(B\$, I\*25-20)=CHR\$(I+64):NEX 80 CLS:X=3:Y=3:C=3:D=3:N=1:GOSUB350:V=10 :W=21:U=1:F=1:VPOKE8216,L\*16+64:SPRITEON 90 PLAY"V15S0M9000L1604CR16FAECDG05C"," "V14SØL1603CR16DFAECDGO4C":LOCATEØ,22:P RINTLEFT\$(B\$,32)+STRING\$(31,"\(\pi\)")::GOSUB4 40:FORI=0TO2000:NEXT:SOUND1,0 100 '++++ MAIN +++++ 110 K=STICK(0)+STICK(1):ONK+1GOTO170,160 ,140,120,120,170,130,130,150 120 Q=1:GOTO170 130 Q=-1:GOTO170 140 Q=1:GOTO160 150 Q = -1160 IFE>0THENY=Y+(Y>3):E=E-1:SOUND10,15: F=0:LOCATE6,2:PRINTSTRING\$(E/(L\*2),168)" ":GOTO180 170 Y=Y+M:IFY>21THENC=X:Y=21:D=Y:GOSUB33 Ø:GOTO38Ø 180 IFX<2THENGOSUB350ELSEIFX>L\*25+5THENQ =-1 190 DU=SGN(G(X)+G(X+Q))\*Q 200 X=X+Q:U=U+DU:LOCATE0,22:PRINTMID\$(B\$ ,U,32);:SPRITEOFF:PUTSPRITE1,((X-U)\*8,Y\* 8),14,1:SOUND5,14:PUTSPRITE2,((X-U)\*8,Y\* 8),9,2+F:F=1:SOUND10,0 210 '000000000 MISSILE 00000000 220 ONNGOTO230,240,260 230 LOCATEC-U+DU, D:PRINTSP\$;:C=X:D=Y:LOC ATEC-U, D: PRINTMI\$;: GOTO260 240 T=C-U:SOUND0,D\*6+100:SOUND8,14:D=D+1

:IFT>29ORT<0THEN250ELSEIFT=0ORT=29THENLO

CATET-DU\*(T+DU>-1ANDT+DU(30),D-1:PRINTSP

\$:GOTO25@ELSELOCATET+DU,D-1:PRINTSP\$:LOC

250 IFD>20THENGOSUB310 260 IF (STRIG(0) ORSTRIG(1)) ANDN=1THENLOCA TEC-U, D:PRINTSP\$:N=2:M=1:C=X:D=Y 270 '++++++++ ENEMY +++++++ 280 SPRITEON: W=W-1: PUTSPRITEØ, ((V-U) \*8, W \*8),10,0:IFV-U>320RV-U<10RW<4THENW=21:V= X+Q\*(W-Y)/2290 GOTO 110 300 '++++++ BOMB +++++++ 310 N=3:SOUND2,10:SOUND3,10:SOUND8,0:SOU ND9,16:SOUND12,50:SOUND13,0:FORI=0T05:SO UND6, I^2: SOUND9, 16: NEXT 320 IFC-U>29ORC-U<0THENZ=0ELSEZ=1:LOCATE C-U,D:PRINTBM\$;:FORI=@TOL\*2+4:LOCATEC-U, D-I:PRINT"アウ":NEXT 330 A2=1:FORI=0T01:A1=ASC(MID\$(B\$,C+I)):

A=(A1=194):S=S-A\*A2:MID\$(B\$,C+I)=CHR\$(-A \*208-(A=0)\*A1):A2=A2-A\*2:NEXT:GOSUB440:I FZ=1THENIFFNP(X-U,Y)>64THENRETURN38ØELSE FORI = ØTOL \* 2+4:LOCATEC-U,D-I:PRINT" ";:N EXT 340 LOCATEØ, 22: PRINTMID\$ (B\$, U, 32); : IFINS

TR(B\$,""")THENRETURNELSE410

350 IFN=2THENQ=0:M=0:RETURN200ELSEE=L\*28 +9:LOCATE2,2:PRINT"FUEL"STRING\$(E/(L\*2), 168):N=1:M=2:Q=1:C=X:D=Y:FORI=3TO2ØSTEP2 :LOCATEØ, I:PRINTSP\$:NEXT:RETURN

360 ' \*\*\*\*\*\* OUT \*\*\*\*\*\*\* 370 SPRITEOFF: RETURN380

380 PUTSPRITE0, (0, 208): SOUND3, 10: SOUND5, 10:SOUND6, 10:SOUND8, 0:SOUND9, 16:SOUND10, 16:SOUND12,50:SOUND13,0:LOCATEX-U,Y:PRIN TBM\$:

390 SPRITEOFF:R=R-1:FORI=ØTO1000:NEXT:IF R>-1THEN: IFINSTR(B\$,"")") THEN8@ELSE41@ 400 PLAY"V1503L8CEGFAR16L16GEDC2":LOCATE 8,10:PRINT" G A M E O V E R ":S=0:GOTO4 30

ATET, D: PRINTMI\$

- DESER

410 PUTSPRITEØ,(Ø,208):PLAY"V15SØM18ØØ00 4L16CDEDGAFAGEGBCDGO5C2","","SØ05L16CDED GAFAGEGBCDGO6C2":LOCATE4,10:PRINT"YOU CL-EARED AREA"L"!! ":S=S+E:FORI=ØTO2ØØØ:NEX T:IFL<8THEN6Ø

420 LOCATE7,6:PRINT" CONGRATULATIONS!! "SPC(106)" YOU DESTROIED ALL ENEMIES!! "SPC(39)" BACK TO OUR HOME... ":PLAY"L404CEFFGFAR8EG8FDEFC2CDEGABAR8F8GGAFDC2":GOTO420

430 LOCATE8,19:PRINT"PUSH [SPACE] KEY !"
:IFSTRIG(0)ORSTRIG(1)THENFORI=-1TO0:I=PL
AY(0):NEXT:GOTO50ELSE430

440 H=H-(S>H)\*(S-H):LOCATE3,0:PRINTUSING
"SCORE AREA LEFT HISCORE ####0

## ## ####Ø";S;L;R;H:RETURN

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

X、Y……自機の座標⇒表示の ときは(X-U)×8, Y×8 V、W……アルム(敵ミサイル) の座標⇒表示のときは(V-U)×8、W×8

Q……自機のY座標増分

#### ■テキスト座標用

□、□……自機ミサイルの座標

#### ■その他の変数

A、A1、A2······汎用

A\$……データ読みこみ用 B\$……地上スクロールデータ

BMS・・・・・・自機爆発キャクタ用

□□……画面スクロール用

E……エネルギーの量

F······自機逆噴射用フラグ

G(n)……スクロール判断用

H……ハイスコア

一、 」……ループ用

K······カーソル、スティック入 カ田

L……エリア数

M······自機ミサイルの重量用フラグ

MIS・・・・・自機ミサイル用

N······自機ミサイルの状態用フラグ

R……自機数

S.....スコア

**SPS……**キャラクタ消去用 **T、U……**画面スクロール用

#### プログラム解説

10 初期設定(画面設定、ユーザー定義関数設定など)

20 文字フォント設定

ア……爆風発生フラグ

30 スプライト定義

40 キャラクタパターン定義、 キャラクタの色定義

50 自機ミサイル、自機爆発キャラクタを文字列に設定する

60~70 ゲーム画面作成

80~90 ゲームスタート処理

100 REM文

110~200 キー入力処理、自機

移動、表示処理

210 REM文

220~260 自機ミサイル移動、



表示処理

270 REM文

280~290 敵ミサイル移動、表

示処理

300 REM文

310~330 自機ミサイル落下時

の処理

340 面クリア判定

350 エネルギー補給処理サブ

360 REM文

370~390 自機爆発処理

400 ゲームオーバー処理

410 エリアクリア処理

420 オールクリア処理

430 デモ画面

440 スコア等表示サブ

450~470 スプライトパターン

データ(30行で読みこみ)

480~500 キャラクタパターン、

色のデータ(40行で読みこみ)

	SCORE 646 FUEL	ARE	A LEF	1 HI	CORE 40		◎爆弾を
h							弾を落とす
							すとあがる火
							がる小
			磊				段が
					<b>*</b>	D.	柱が迫力も
	ELECTE E	-Irlelele	<u>ielelelel</u>	JECULE.	<u> </u>	JEILE.	ő

#### プログラム確認用データ (使い方は46ページを) 見てください

20>127	30> 89	40> 67
60> 97	70> 62	80>121
100> 88	110>108	120>187
140>177	150> 94	160> 10
180> 90	190>119	200>117
220> 79	230> 99	240>112
260> 61	270> 9	280> 64
300> 81	310> 86	320>173
340>138	350> 73	360> 61
380> 83	390>225	400> 8
420>219	430>130	440>234
460>250	470>136	480>140
500>222		
	60> 97 100> 88 140>177 180> 90 220> 79 260> 61 300> 81 340>138 380> 83 420>219 460>250	60> 97 70> 62 100> 88 110>108 140>177 150> 94 180> 90 190>119 220> 79 230> 99 260> 61 270> 9 300> 81 310> 86 340>138 350> 73 380> 83 390>225 420>219 430>130 460>250 470>136



RAM16K

MSX MSX 2

遊び方は42ページにあります

10 SCREEN1,3:KEYOFF:DEFINTA-Z:WIDTH29 20 FORA=0TO575:READA\$:VPOKE&H3800+A,VAL( "&H"+A\$):NEXT:FORA=1TO6:READY(A),C(A):NE XT:S(2)=1:S(8)=2:I(1)=6:I(2)=3:I(3)=14:I(4) = 7

30 FORA=0TO47:READA\$:VPOKE832+A,VAL("&H" +A\$):NEXT

40 CLS:COLOR15,4,4:VPOKE8204,119:FORA=0T O2: VPOKE&H1BØØ+A\*4,2Ø9:NEXT:LOCATEØ,4:PR INT"aaaa a aaaa aaa aa aa":PRINT" a a a a a a a ":PRINT" a a a aaaaa a aaaa a":PRINT"a a aa aaaa a a a a а a a a a a":PRINT"aaaa a a aaaa a a" aaa

50 LOCATE10,15:PRINT"PUSH SPACE": IFSTRIG (Ø)+STRIG(1)=ØTHEN5Ø

60 CLS:VPOKE8204,204:M=0:RESTORE500:SC=0 :R=0:L=3:LOCATE11,3:PRINT"POWER 3":LOCA TE10,5:PRINT"SCORE 0":FORA=0TO63:VPOK E&H1ACØ+A,97:NEXT:LOCATE5,8:PRINT"hii"SP ACE\$(26)"klm"SPACE\$(130)"hij"SPACE\$(26)" klm":SOUND7,177:SOUND3,2

70 PUTSPRITEØ, (50, 150), 1: PUTSPRITE1, (50, 150),15:X=50:R=0:Y=150

80 SOUND9,0:Q=0:O=P:P=(STRIG(0)+STRIG(1)  $\langle \emptyset \rangle$ : ON  $(O=\emptyset) \times (P \langle \emptyset) GOTO14\emptyset$ 

90 J=0:S=STICK(0)+STICK(1):ON S GOTO110,

110,120,120,180,130,130,110

100 GOSUB190:GOTO80 110 J=J+1:SOUND2,Y(J):SOUND9,15:ONS(S)GO SUB150,160:ONJGOTO170,170,170,170,170,17 0,80

120 GOSUB150:GOTO180

130 GOSUB160:GOTO180

140 E=0:Q=1:PUTSPRITE0,(X,150),1,4:PUTSP RITE1, (X, 150), 15,5:GOSUB190:GOTO80

150 X=X+8:X=X+(X>150) \*8:E=EXOR2:RETURN

160 X=X-8:X=X-(X<20)\*8:E=EXOR2:RETURN

170 Y=Y(J):PUTSPRITEØ,(X,Y),1,C(J):PUTSP RITE1, (X,Y), 15, C(J)+1: GOSUB190: GOTO110

180 PUTSPRITEØ, (X,Y), 1, E: PUTSPRITE1, (X,Y

),15,E+1:GOSUB190:GOTO80

190 ONRGOTO220

200 READT:R=1:IFT=0THENM=M+1:LOCATE9,8:P RINTUSING"STAGE# CLEAR"; M: FORA=ØTO1999:N EXT:LOCATE9,8:PRINTSPACE\$(12):ON1-(MC6)G OTO320,70ELSEV=250:W=150:U=0:IFT<4THENGO T0220

210 V=150:W=100:N=-1

220 ONTGOTO230,240,260,270

230 V=V-8:GOTO280

240 V=V-8:ON-(V-X>50)-(U>5)GOTO280,280

250 U=U+1:W=Y(U):GOTO280

260 V=V-RND(1)\*16:GOTO280

270 U=U+N:V=V+U:N=N\*((ABS(U)>10)\*2+1)

280 ON-(V>250)-(V<0)GOTO350

290 F=FXOR1:PUTSPRITE2,(V,W),I(T),T\*2+6+

F: ONQ - (J=3) GOTO330

300 ON(ABS(X-V)<17)\*(ABS(Y-W)<17)GOTO370

310 RETURN



を倒して倒して

このゲームは、ファンダムを見て いて敵を倒して倒して倒しまくる ゲームが少ない! と思って作っ たものです。今までにおれが作っ たなかで最も敵の種類が多く、最 も速く、最も美しいゲーム……で はありません。でも完成度はかな り高いと思うので、打ちこんでほ

しいな。おれはやぎ座だ。O型だ。最新作はたぶんボツになるで しょう。MSX2ほしいな。X68000ほしいな。でも金がない 悲しい。しかし、おれにはMSXがある。おれには十分だ。これか らも頑張る予定だ。だから、おとんの名を忘れるな。

320 LOCATE12,10:PRINT"おめて"とう!":FORA=ØTO1 Ø:FORJ=1T015:SOUND6,A\*2:SOUND8,15:COLOR1 5, J:NEXTJ, A:SOUND8, Ø:COLOR15, 8, 8:VPOKE82 Ø4,1Ø2:FORA=ØTO14:FORJ=1TO6:PUTSPRITEØ,( X,Y(J)),4,6:PUTSPRITE1,(X,Y(J)),11,7:BEEP:BEEP:NEXTJ,A:GOTO380

330 SOUND6, 15: SOUND8, 15: PUTSPRITEØ, (X,Y) ,1,(J=3)\*-6:PUTSPRITE1,(X,Y),15,(J=3)\*-6 +1:SOUND8,0:ON(ABS(X-V+24)<9)\*(ABS(Y-W)< 17) GOTO360

340 RETURN

350 U=0:V=V+(V>250)\*250~(V<0)\*250:GOTO29

360 SC=SC+T:LOCATE10,5:PRINTUSING"SCORE# ####";SC:FORA=ØTO6:F=FXOR1:PUTSPRITE2,(V ,W),15,16+F:SOUND6,F\*20+10:SOUND8,15:FOR B=ØTO49:NEXTB,A:SOUND8,Ø:R=Ø:RETURN

370 VPOKE&H1B07,8:L=L-1:LOCATE11,3:PRINT USING"POWER ##";L:FORA=ØTO31:SOUND6,A:SO UND8,15:NEXT:SOUND8,0:VPOKE&H1807,15:IFL >ØTHENRETURN

380 SOUND8,0:SOUND9,0:VPOKE&H1B07,1:LOCA TE10,12:PRINT"GAME OVER":FORA=0T03999:N EXT: RETURN40

390 DATA3,7,6,6,2,5,8,11,10,C,7,7,7,3,0, 0,80,C0,0,40,0,80,80,D8,24,24,D8,80,80,8 0,0,0,0,0,1,1,1,2,7,E,F,3,0,0,0,0,3,3,0, 0,C0,80,C0,0,0,0,D8,D8,0,0,0,0,80,C0

400 DATA3,7,6,6,2,5,8,11,10,C,7,1F,1F,1F ,0,0,80,C0,0,40,0,80,B0,C8,28,30,C0,F8,F 8,F8,0,0,0,0,1,1,1,2,7,E,F,3,0,60,60,60,60, 40,0,0,0,C0,80,C0,0,0,30,D0,C0,2,6,6,6,0 , 0

410 DATA3,7,6,6,2,7,8,8,4,4,7,7,7,3,0,0, 80,C0,0,40,0,F6,9,9,F6,40,C0,80,80,80,0, 0,0,0,1,1,1,0,7,7,3,3,0,0,0,0,3,3,0,0,0,C0 ,80,C0,0,F6,F6,0,80,0,0,0,0,80,C0



ファシの主題

420 DATA7, F, C, C, 4, B, 11, 23, 20, 18, F, 7F, EF, F0, 70, 0, 0, 80, 0, 80, 0, 0, 60, 90, 50, 60, 80, FC, FC, FC, 0, 0, 0, 0, 0, 3, 3, 3, 4, E, 1C, 1F, 7, 0, 0, 10, F, E, 0, 0, 0, 80, 0, 0, 60, A0, 80, 1, 3, 3, 3, 0, 0

450 DATA7, F, Ø, 7, 3, 3C, DF, DF, 38, 7, 7, 38, 7C, 7C, 7C, 38, EØ, FØ, 7Ø, F1, E2, 9C, 6E, 6E, EE, EØ, 1C, 3E, 3E, 3E, 1C, 7, F, Ø, 7, 3, 3C, DF, DF, 38, 7, 4, 3, 7, 7, 7, 3, EØ, FØ, 7Ø, F1, E2, 9C, 6E, 6E, EE, EE, 6Ø, 8Ø, CØ, CØ, CØ, 8Ø

500 DATA1,1,1,1,1,0,1,1,1,2,2,0,2,2,2,2,

2,2,2,0,2,3,3,2,2,3,3,0,3,3,3,2,3,3,1,3,

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

X、Y······自分の座標

Y(n)……自分のY座標(ジャンプしているときの座標) ⇒実際にはYに代入して使用

V、W……敵の座標N、U……敵の座標増分

#### ■その他の変数

A、B……ループ用 AS……データ読みこみ用

C(n)……自分がジャンプして

いるときのパターン番号用 E……自分の変形用

F……敵の変形用

l(n)……敵の色

<mark>」……</mark>自分がジャンプしている

ときのY座標制御用

L ······パワー M······面数

O、P、Q……攻撃するかの判

#### 定用

R……敵出現フラグ

S……カーソルキー、ジョイス ティック入力用

S(n)……自分がジャンプして いるときの左右移動用

SC·····スコア

丁……敵の種類

#### プログラム解説

10 初期設定

20 スプライト定義、ジャンプ しているときのY座標、パター ン番号用データの読みこみ

30 キャラクタ定義

40~50 タイトル画面表示

60 ゲームスタート処理

70 ラウンドスタート処理

80 スペースキー入力処理(攻

撃するかの判定)

90 カーソル、スティック入力 100~180 自分の移動、表示処 に飛ぶ 200 出現する敵の種類決定、ラ ウンドクリア判定 210 敵ボス出現時の変数初期 化 220~280 敵移動処理 290 敵表示

190 敵の出現中であれば220行

3,2,0,4,4,4,4,4,0

EYA

理

290 献表示

300 敵と自分の接触判定

310 RETURN

320 エンディング

330 飛びげりが命中したかの 判定

340 RETURN

**350** 敵の画面からのはみだし 制御処理

360 敵を倒したときの処理

370 ダメージを受けたときの 処理

380 ゲームオーバー処理

390~470 スプライトパターン データ(20行で読みこみ)

48D ジャンプしているときの Y座標、パターン番号用データ

(20行で読みこみ)

490 キャラクタパターンデー タ(30行で読みこみ)

500 敵の出現パターン用データ(200行で読みこみ)

0(1(0)	入手 J & J ( ) [ ]	and the second s	100
	POWER SCORE	2 78	のある日や
	& E.	•	やたらに変なやつに出会う
			に出会う

	プログラ	ム確認用デ		ヽ方は46ページを) :〈ださい
ě	10 > 5	20>137	30 > 10	40>187
ě	50>123	60> 14	70 > 24	80>124
•	90 > 67	100>208	110> 28	120 > 28
	130 > 42	140>213	150>109	160>241
ĕ	170>130	180> 34	190>156	200> 74
9	210>178	220>120	230 >160	240>140
ĕ	250 > 39	260 > 49	270>194	280>183
•	290>209	300>146	310>142	320> 1
ě	330> 76	340>142	<b>350&gt; 25</b>	360 > 66
•	370 > 59	380>241	390>229	400>229
•	410>215	420>222	430>152	440>232
ĕ	450>158	460>172	470>162	480>145
	490>156	500>178		



10 REM

,24,78,3F,68,50

,24,78,3F,68,5Ø

A\$):NEXT:NEXT

A +++

45,65

BY H.TSUKAHAR

#### RAM32K

MSX MSX 2

遊び方は43ページにあります



へっへっへー。 つかはらはいねで す。えー、今月はハーフが多いん だけどねー、わたしのゲームもお もしろいので打ちこんでねいっ! わたしの名前を聞いたことのある 人はいないと思います。だってね ー、今までのペンネーム使うと身 内だってバレるからねー。

"&H"+B\$)):NEXT:SPRITE\$(J)=A\$:NEXT:LOCATE 10,11:PRINT"ちょっと まっててねぃっ!" 70 FORI=896T0903:READA\$: VPOKEI, VAL ("&H"+ A\$):NEXT:FORI=824T0839:READA\$:VPOKEI,VAL ("&H"+A\$):NEXT:FORI=904T0968STEP64:RESTO RE50: FORJ = 0TO7: READAS: VPOKEI+J, VAL ("&H"+

20 DATA 1C,22,26,24,1E,FC,16,0A,38,44,64

30 DATA 0F, 12, 26, 24, 1E, FC, 16, 0A, F0, 48, 64

40 DATA 00,28,54,FA,7D,2A,14,00,00,28,54

60 SCREEN1,0,0:WIDTH32:COLOR15,0,0:CLEAR

3:A\$="":FORI=ØTO7:READB\$:A\$=A\$+CHR\$(VAL(

500,&HD000:KEYOFF:DEFINT A-Z:FOR J=0 TO

,FA,7D,2A,14,00,01,02,0C,3C,58,B8,F0,60 50 DATA 00,3C,7A,7A,7E,7E,3C,00,49,161,1

+++ PIZZICATO

80 FORI=8204T08207:READA:VPOKEI, A:NEXT:P LAY"T200V15","T200V15","T200V15"

90 FORI = - 12288TO - 12080STEP16: READAS: FORJ =0TO15:POKEI+J, VAL("&H"+MID\$(A\$, J\*2+1,2) ):NEXT:NEXT

100 FORI=264T0727:V=VPEEK(I):VV=V OR (V/ 2) OR (V/4): VV\$=STRING\$(8-LEN(BIN\$(VV)), "0")+BIN\$(VV):MID\$(VV\$,5)="0":VPOKEI,VAL ("&B"+VV\$):NEXT

110 DEFUSR=&HDØ40:A=USR(0):DEFFNA(X,Y)=V PEEK(6144+INT((X+4)/8)+INT((Y+4)/8)\*32) 120 RO=0:DEFUSR=&HD053:DEFUSR1=&HD090:DE FUSR3=&HDØAD:DEFUSR4=&HDØBA:DEFUSR5=&HDØ C.7

130 X=128:Y=80:CP=0:P=0:W=0:Q=0:V=0

140 LOCATE8, 11: PRINT" PUSH SPACE KEY !":A =USR1(0):M=PEEK(&HD207)-1:CLS:VPOKE 8204 ,49+M\*24: VPOKE 8206,145-M\*16

150 FORI=1T021STEP20:LOCATE1,I:PRINTSTRI NG\$(30, "g"):LOCATE1,I+1:PRINTSTRING\$(30, "g"):NEXT:FORJ=3TO20:LOCATE1,J:PRINT"gg" STRING\$(26," ")"gg":NEXT

160 FORJ=1T015:LOCATEINT(RND(1)\*26)+3, IN T(RND(1)\*18)+3:PRINT"p"::NEXT:ONM/2+1GOS

UB350,370:TIME=0 170 A=USR(0):S=STICK(0):IFSMOD2THENP=(S=

7)-(S=3):Q=(S=1)-(S=5):IFPTHENF=(P+1)/2 180 V=V-P\*(ABS(V+P)<5):W=W-Q\*(ABS(Q+W)<5 ):X=X+V:Y=Y+W:IF(X<200RX>226)THENGOSUB41 Ø:P=-P:V=-V:F=F XOR1

190 IF(Y<200RY>160)THENGOSUB410:Q=-Q:W=-

 $200 \times X = X + V : Y = Y + W : PUTSPRITE 0, (X,Y), 7 - M \times 2, F$ +M:LOCATEINT((X+4)/8), INT((Y+4)/8):D=FNA (X,Y): IFD=112THENGOSUB410: V=-V:P=-P:W=-W:Q=-Q:F=F XOR1

210 IFD=104THENIFMTHENGOSUB400:PRINT" "; : I = 121: GOSUB390: TT=TT+1ELSE240

220 IFD=121THENT=T+10:PLAY"06V15L64CEG07 C":PRINT" "::IFM=ØTHENGOSUB35ØELSETT=TT-1:IFTT=0THF"250

230 GOTO170

240 A=USR3(0):FORI=0TO200STEP10:A=USR4(0 ):FORJ=ØTOI:NEXT:A=USR5(Ø):PLAY"V1502C32 ","V1501E32","V1501A32":FORJ=ØTOI:NEXT:N EXT

250 LOCATE8,11:PRINT"G A M E O V E R":I FMTHENLOCATE11,14:T=TIME/10:PRINTUSING"T

IME #####":T:FORI=ØTO2ØØØ:NEXT

260 FORI=0TO2500:NEXT:GOTO120

270 REM +++ M.LANGUAGE DATA +++

280 DATA 2854FA7D2A140000000020C3C58B8F06 0,102854B874B87020010E1C2C58704080

290 DATA 00002854BE5F2A14060B171E3C30400

Ø, Ø4ØE1D2E1D2A14Ø8Ø1Ø2ØE162C387Ø8Ø

300 DATA 3E012100D00110003200D22201D2ED4 3,03D2C93A00D22A01D2ED4B03D2FE01CA

310 DATA 74D009FE02CA74D009FE03CA74D0093

E,01C375D03C3200D22205D2113803CD5C

320 DATA 002A05D2118003010800CD5C00C9000 0,3E00CDD800FE00CA9FD03E01C3A9D0CD

330 DATA D500FE04C290D03E033207D2C921001 8,1100E0010003CD5900C921E0DF110018

340 DATA 010003CD5C00C92100E011001801000

3,CD5C00C900000000000000000000000000000

このプログラムはRUNするとCTRL+ STOPを押しただけではプログラムが止まりま せん。CTRL+STOPを押したあとにスペース キーを1回押してください。そうすれば画面に 「Break in ~」と表示されてプログラムは止

まります。

なおプログラムの最後にマシン語のチェック サムが付いているので、リストを打ちこんだら ダイレクトに GOTO 4 2 0 😃

と打ちこめば、マシン語部分を日本語でチェッ クしてくれます。

「打ちこみミス発見プログラム」と確認用デ ータでもチェックできますので、どちらか好き なほうを使ってください。



くいじわるファンクションコール/その1・9月号のフォロー①〉本誌9月号掲載の「よくある壁」で、編集部で手直しをした際の誤りがありました。この ゲームでは、ボールをパッドより後ろにそらすと「LOST」と表示されますが、面数が進むとこの表示がブロックとかさなって、ブロックが半分だけ残ってしまい 

プログラムファンの王国

350 RO=RO+1:LOCATE12,0:PRINT"STEP"RO:FOR I=104TO121STEP17 360 GOSUB390:NEXT:LOCATE16,10:PRINT" ":R FTURN 370 FORJ=0T014:FORI=104T0121STEP17 380 GOSUB390:NEXT:NEXT:TT=15:RETURN 390 A=RND(1)\*26+3:B=RND(1)\*18+3:IFVPEEK( 6144+A+B\*32)=32THENLOCATEA,B:PRINTCHR\$(I ):RETURNELSE390 400 PLAY"02C4","02E4","02G4":RETURN 410 PLAY"06G32","06F32","06A32":RETURN 420 REM +++ CHECK SUM +++ 430 DATA 1243,1247,713,571,1130,1917,197 8,1463,912,2146,1607,1261,804,498 440 SCREEN1:RESTORE430:DIMC(13):FORI=0TO 13: READ C(I): NEXT: RESTORE 280: FOR J=0T013: READAS: A=Ø: FORI=1TOLEN(A\$)/2: A=A+VAL("&h "+MID\$(A\$,(I-1)\*2+1,2)):NEXT:IF A=C(J) T HEN NEXT:PRINT" あってるよっ!":END ELSE PRINT2 80+INT(J/2)\*10"き"ょう か" まちか"い なの...":END

# STEP 35 ●音と動きがなかなか快感

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

X、Y……プレイヤーの座標 P、Q、W、V······プレイヤー 移動用

#### ■その他の変数

A、B ......汎用 **A\$、B\$……**読みこみ用

□……チェックサムデータ用 CP……ゲーム2用のボールを 取った数

□……接触物判定用

FNA(n, m)······接触物判定 用(ユーザー定義関数)

1、J……ループ用

M……ゲーム]とゲーム2の判

定用フラグ

RO……ゲーム 1 用の面数

S……キー入力用

T …… タイムカウンタ用

TT……ゲーム2用のタイム

VV、VVS、V······文字フォ

ント作成用

#### プログラム解説

10 REM文

20~50 スプライトデータとキ ャラクタデータ(60~80行で読 みこみ)

60 初期設定とスプライト定義 70~80 キャラクタパターン定

義、カラー設定

90 マシン語プログラム書きこ

100 文字フォント作成

110~130 初期設定2

140 ゲームスタート

150~160 画面作成

170~200 プレイヤーの移動処

理

210~230 プレイヤーの接触判

定と処理

240~260 ゲームオーバーの処

270~340 マシン語データ(90 行で読みこみ)

350~390 「取っちゃだめなの」

400~410 音楽を鳴らす

420 REM文

430~440 マシン語チェックサ ムルーチン(ダイレクトに呼び 出して使用)









### EGULAR BALL

RAM16K

遊び方は42ページにあります

10 COLOR ,1,1:SCREEN3,2:OPEN"grp:"AS#1:D EFINT A-Z:I=RND(-TIME):ON SPRITE GOSUB 9  $\emptyset: BY = 164: BX = \emptyset: MB = 1: CO(\emptyset) = 5: CO(2) = 8: JY = -2$ 1:Y=164:X=120:PW(0)=129:PW(2)=127

20 FORI=1T09:M\$=MID\$("Irregular", I, 1):N\$ =MID\$("Ball",I,1):A=I\*24:B=I\*8:COLOR12:P RESET(A,B):PRINT#1,M\$:PRESET(A+48,B+88): PRINT#1,N\$:COLOR15:PRESET(A-4,B):PRINT#1

,M\$:PRESET(A+44,B+88):PRINT#1,N\$:NEXT 30 SPRITE\$(0)=CHR\$(3)+CHR\$(15)+CHR\$(23)+ "/OD>>>aca "+CHR\$(16)+CHR\$(12)+CHR\$(3)+"

タみりわ"+STRING\$(2,254)+"■■■■"+CHR\$(254)+"れ "+CHR\$(4)+CHR\$(8)+"09":SOUND 0,80:SOUND 8,16:SOUND 7,254:SOUND 12,20:COLOR 14

40 RY=RND(1)\*16:RX=(20-RY)\*(RND(1)\*3-1): FOR BJ=-RY TO RY: IF BX<Ø THEN MB=-MB: BX= BX+1:SOUND 1,3:SOUND 13,0 ELSE IF BX>240 THEN MB=-MB:BX=BX-1:SOUND 1,3:SOUND 13,

50 BY=BY+BJ:BX=BX+RX\*MB:XX=XX+(STICK(0)=  $7ANDXX>-4)-(STICK(\emptyset)=3ANDXX<4)$ 

60 IF X<8 THEN X=10:XX=-XX:SOUND 1,2:SOU ND 13,0 ELSE IF X>232 THEN X=230:XX=-XX: SOUND 1,2:SOUND 13,0

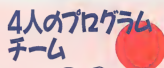
70 JY=JY+3:IF JY=21 THEN JY=-21:SOUND 1, 2:SOUND 13,0 ELSE Y=Y+JY:X=X+XX\*2

80 PUT SPRITE 0, (X,Y), 10,0: PUT SPRITE 1, (BX,BY),CO(MB+1),Ø:SPRITE ON:NEXT:SOUND 1,3:SOUND 13,0:GOTO 40

90 SPRITE OFF: SOUND 1,0:SOUND 13,3:PW(MB +1)=PW(MB+1)+16\*MB:LINE(127+MB,180)-(PW( MB+1),191),CO(MB+1),BF

100 IF PW(2)=255 THEN M\$="MSX-WIN!":GOTO 110 ELSE IF PW(0)=1 THEN M\$="YOU-WIN!": GOTO 110 ELSE RETURN

110 CLS:COLOR5+MB:DRAW"BM8,80":PRINT#1,M \$:DRAW"BM4,80":COLOR15:PRINT#1,M\$:PLAY"T 80SM5000L1605F+8C+C+D8C+4A8A8":FOR I=0 T O 1:I=-(STRIG(@)ANDNOTPLAY(@)):NEXT:RUN



ぼくたちは、4人で作られたチ ーム・BUGです。ぼくたちは、 プログラムを組むために結成さ れました。しかし、現実は違い ました。みんなはゲームばかり しているのでした。今年の2月 あたりに集まって以来、2、3本



しかプログラムを組まず、それ以後は「みんなでがんばってゲーム を解こうの会」になってしまいました。もっとも最近では、みんな 金が少なくなってきたものでゲームが買えず、またプログラムの ほうへと復帰するでしょう。そのときはまたよろしく!

トル文字を表示する

30 スプライト定義、効果音設 定

40 敵ボール移動処理、効果音 発生

50 キー入力処理

60 自分のボール移動処理、効 果音発生

70 自分のボールジャンプ処理、 効果音発生

80 自分、および敵のボール表 示(スプライト)、スプライト衝 突による割りこみを有効にする、 効果音発生、40行へ飛ぶ

90 スプライトの衝突による割 りこみを無効にする、効果音発 生、パワーメーター表示

100~110 勝敗を判定してメッ セージを表示する、キー入力待 ち、リプレイ処理

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

X、Y······自分のボールの座標 BX、BY…… 敵ボールの座標

#### ■その他の変数

XX……自分のボール移動用 JY……自分のボールジャンプ

BX、BY、BJ······敵のボー ルジャンプ用

CO(N)……ボールの色

MB·······敵のボール移動用

PW(N)……パワー

MS、NS……文字データ(グラ フィック画面に文字を表示する ための)保管用

A、B······文字表示用 1・・・・・ループ用

#### ロクラム解説

10 初期設定・変数設定

ゲーム画面のバックにタイ



使い方は46ページを

10>243 20>216 30>140 40>231 50>242 60>151 70>211 80>172 90> 19 100>107 110>170

30行にある<sup>\*</sup>■"は、カーソルキーのキャラクタ を打ちこむまえに、 なので、そのままでは打ちこめません。リスト KEY1, CHR\$(255)

と打ちこんで、リターンキーを押してください。 F1キーで<sup>™</sup>■″が打ちこめるようになります。



〈いじわるファンクションコール〉その2・9月号のフォロー②〉同じ〈9月号のフォロー。9月号掲載の「ロケットばんち」のP93、「毎度おなじみ改造 法」の「②~トロイド出現禁止方法」の本文中に誤りがありました。ヘトロイドを消すには、290行ではなくて300行を消去してください。290行を消去してしまう **当フランプ** と、ヘトロイドではなくてカブセルが消えてしまうので、ゲームができなくなってしまいます。本当にこめんなさい。





# くるまでいこうGAME

RAM 32 K

遊び方は41ページにあります

10 SCREEN1,2,0:KEYOFF:WIDTH32:COLOR15,4, 4:CLEAR1000,&HEFFF:DEFUSR=&HF000:CLEAR20 00,&HD800:DIMA\$(20):DEFINTA-Z

20 FORA=0TO223:READA\$:VPOKE&H3800+A,VAL("&H"+A\$):NEXT

30 FORA=0TO24:READA\$:POKE&HF000+A,VAL("&H"+A\$):NEXT

40 FORA=0TO39:FORB=A\*8+1344TOA\*8+1351:RE ADA\$:VPOKEB,VAL("&H"+A\$):NEXTB,A

50 VPOKE8213,160:VPOKE8214,160:VPOKE8215,224:VPOKE8216,240:VPOKE8217,32

60 B\$=CHR\$(29):B\$=B\$+B\$+B\$+B\$+CHR\$(31):F ORA=0TO20:FORB=0TO4:READA\$:A\$(A)=A\$(A)+A \$+B\$:NEXTB,A

70 SC=0:LOCATE10,7:PRINT"くるまでいなうGAME":L OCATE8,15:PRINT" PUSH SPACE ":IFSTRI G(0)+STRIG(1)=0THEN70

80 LOCATE11,15:PRINTSPACE\$(10):FORA=&H1A C0TO&H1AFF:VPOKEA,175:NEXT:SOUND2,90:SOU ND3,6:SOUND0,90:SOUND1,6:SOUND7,152

90 R=R+1:Q=-1:K=0:X=R\*25-16

100 SOUND8,13:SOUND9,13:FORB=0TO199:IFR= 1THENQ=Q+1:Q=Q+(Q>2)\*3ELSEQ=RND(R)\*3

110 U=USR(0):LOCATE28,17:PRINTA\$(R\*3+Q-3):K=K+(STRIG(0)+STRIG(1)=0)\*2+1:K=K+(K>17)-(K<0):P=(K>8)\*-2:VPOKE&H1B08-P\*4,209:PUTSPRITEP,(R\*25,159),1,K/3:X=X-9:IFX<0THENX=255:L=RND(R)\*2:L=L\*3+1

120 SC=SC+1:LOCATE10,13:PRINTUSING"SCORE #####";SC:PUTSPRITE1,(X,159),15,L:IFIN T(K/9)<>INT(L/3)ORABS(X-R\*25)>15THENNEXT :IFR=7THEN140ELSE90

130 FORA=0TO9:FORB=1TO15:SOUND8,0:SOUND9,0:SOUND10,13:PUTSPRITEP,(R\*25,159),B,6:NEXTB,A:LOCATE11,15:PRINT"GAME OVER":R=0:FORA=0TO1999:NEXT:VPOKE&H1B08-P\*4,209:

VPOKE&H1B04,209:SOUND10,0:GOTO70
140 LOCATE8,15:PRINT"Congratulations!":SOUND8,0:SOUND9,0

150 FORA=175TO255:PUTSPRITEP,(A,159),1,0 :FORB=0TO99:NEXTB,A:FORA=0TO1999:NEXT:GO TO70

160 DATA3F,24,24,44,44,44,FF,FF,FF,FF,FF,FF,FE3,DD,DD,5D,1C,C0,40,20,20,10,10,FE,FF,FF,FF,FF,C7,BB,BB,BA,38

170 DATA0,0,1F,12,12,22,22,7F,7F,7F,7F,7F,7F,7F,7F,7S,6D,2D,C,0,0,0,C0,20,20,10,10,FC,FE,FE,FE,FE,CE,B6,B4,30

180 DATA0,0,0,0,F,A,A,12,12,1F,3F,3F,33,2D,2D,C,0,0,0,0,80,40,40,20,20,F8,FC,FC,CC,B4,B4,30

190 DATA0,0,0,0,0,0,0,7,5,9,9,1F,1F,1F,1B,15,4,0,0,0,0,0,0,0,0,0,20,40,20,20,F0,F8,F8,D8,A8,20

210 DATAØ,Ø,Ø,Ø,Ø,Ø,Ø,Ø,Ø,Ø,3,3,5,7,5,2,

0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,80,40,E0,A0,40

BYJEW

#### 運の強いゲー

このゲームはなぜか投稿のカセットに入りこんでいて、なぜか採用された、おそろしいほど運の強いゲームなのだよ。打ちこめば、幸運が舞いこむかも。このゲームはもともと世界各地を旅行するという設定だったのだが、背景を作るのが面倒くさくなり、適当に背景を決めてしまった。でも、背景は7面もあるので、少しは楽しめるでしよう。まあ、ひまなかたはどうぞ打ちこんでくださいな。



220 DATA0,81,C,3,2,68,6,4F,54,37,1,A,38, 2,81,0,0,1,2,0,F4,0,B9,E8,DC,E4,A8,40,30,0,48,48

230 DATA21,24,1A,11,20,F0,01,9C,00,CD,59,00,21,20,F0,11,20,1A,01,9C,00,CD,5C,00,C9

240 DATA1,3,7,0,1B,3B,7B,0

250 DATABF, BF, BF, Ø, FB, FB, Ø

260 DATA80,40,A0,50,A8,54,AA,55

270 DATA80,40,A0,10,C4,D5,EA,5

280 DATAAA, D5, AA, 15, CA, D5, EA, 5

290 DATAB2, B5, BA, Ø1, F8, F9, FA, Ø

300 DATAAA,55,AA,55,AA,55

310 DATAFF, DF, FF, FD, FF, EF, FF

320 DATA3C,7E,42,DB,BD,BD,BD,5A

330 DATA00,1F,7F,FB,F7,F7,F7,79

340 DATAØ, F8, FE, E7, DF, BF, BE, DC

350 DATAØ,7E,FF,BD,DB,FF,C3,7E

360 DATAØ, FF, Ø, 3F, Ø, F, Ø, 3 370 DATAØ, FF, Ø, FC, Ø, FØ, Ø, CØ

380 DATAØ,Ø,Ø,Ø,Ø,7E,FF,FF

390 DATA3C,3C,3C,3C,3C,3C,3C

400 DATAFF, C3, 99, BD, BD, 99, C3, FF

410 DATA7F,7F,2A,2A,2A,2A,2A,2A

420 DATA2A,2A,2A,2A,2A,2A,2A

430 DATA2A,2A,2A,2A,2A,7F,7F

440 DATAE,55,5F,5B,E,F1,FF,E

450 DATA4E,4E,4E,40,1F,11,1F,1F

460 DATAFE, AA, FE, AA, FE, AA

470 DATA0,0,0,38,38,38,38,0 480 DATA3,3,3,3,3,3,2,2

490 DATAØ,80,C0,E0,F0,F8,Ø,Ø

500 DATAFF, FF, FF, 7F, 3F, F, 0, 0

510 DATAFE, FE, FF, FC, F8, E0, 0, 0

520 DATAØ,Ø,FF,Ø,Ø,Ø,Ø,Ø

530 DATA50,A8,20,0,A,15,11,0

540 DATA07,1F,37,7F,7F,7B,3E,F

550 DATA80, C0, FA, E0, BD, F0, FA, E0

560 DATA0,0,0,1,F,3F,7F,FF

570 DATAØ,Ø,Ø,FF,FF,FF,FF

580 DATAØ,Ø,Ø,80,F0,FC,FE,FF





590 DATA38,7C,7C,FE,FE,FE,7C,38 600 DATA0,0,0,0,0,10,10,38 610 DATA1, F, 3F, 6F, 9F, 27, 58, 10 620 DATACO, F7, FF, FF, FF, FF, FE, 7C 630 DATAFC, F3, C0, FC, CE, F3, 8, 0 640 DATA" " P1 650 DATA" 77777" " + +","777 "ttt ","ttt 660 DATA" t y ","t t "," "," tt "tttt" 670 DATA" **\_\_**R"," 680 DATA" ハ","ニヌ **","**tttt",**"**+++ 690 DATA" "t t ","+ + "," 700 DATA" ","ネノノ**ハ**"," "," =R ","へホマ "," キニヌ"," **キ** 



#### ▶リストを打ちこむときの重要注意

このプログラムは一部マシン語プログラムを 使用しています。打ちこみおわったら、念のた

めRUNさせるまえに、いったんプログラムをセ ーブしておくようにしましょう。

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

B……黒い自動車(自分)のX座 標(表示では日×25で使用。日は ラウンド数でもある)

X······白い敵自動車のX座標

#### ■その他の変数

A、B……ループ用

AS······データ読みこみ用

A\$(n)、B……背景表示用

□……背景スクロール用

SC·····スコア

□……背景の設定用

K……黒い自動車のスプライト パターン番号用(K/3がスプ

ライトパターン番号になる)

P……スプライト面番号(自分 と敵のどちらを手前に表示する

かの制御用)

L……スプライトパターン切り 換え用

#### プログラム解説

- 10 初期設定
- 20 スプライトパターン定義
- 30 マシン語プログラムデータ の読みこみと書きこみ

- 40 キャラクタパターン定義
- 50 キャラクタの色設定
- 60 背景を描く
- 70 オープニング画面表示、キ 一入力待ち
- 80 地面を描く、音を鳴らす
- 90~100 ラウンドの設定 **110** 黒い自動車の移動(スプイ
- トを切り換えて遠近感を出して いる)
- 120 点数の表示、衝突判定、ク リア判定
- 130 ゲームオーバー処理
- 140~150 エンディング処理
- 160~220 スプライトパターン
- データ(20行で読みこみ)
- 230 マシン語プログラムデー
- タ30(行で読みこみ)
- 240~630 キャラクタパターン
- データ(40行で読みこみ)
- 640~700 背景の表示用データ

(60行で読みこみ)





プログラム確認用	データ (使い方は46ページを)

	10>209	20>145	30>192	40> 75
	50>252	60>173	70>153	80> 24
	90> 48	100>108	110>191	120> 19
	130 > 60	140> 49	150> 7	160>160
	170>156	18Ø>175	190>152	200>215
5	210>145	220>147	230>128	240>234
	250>168	260>168	27Ø>227	280>159
5	290>155	300>168	310>171	320>216
	330>213	340>145	350>232	360>168
	370>168	380>234	390>168	400>168
	410>168	420>168	430>168	440>158
	450>170	460>168	470>168	480>168
	490>158	500>234	510>166	520>152
	530>147	540>153	550>163	560>235
5	570>152	580>224	590>223	600>147
	610>172	620>221	630>213	640> 20
	650> 31	66Ø> 27	670> 96	680>108
	690>133	700> 17		



当選者 ●9月号ソフトプレゼント当選者②/No.3「ドラゴンスレイヤーIV」=〈青森県〉島守睦美〈埼玉県〉新井俊生〈東京都〉佐々木良男〈東京都〉安井強〈静岡県〉岡 崎弘規〈愛知県〉長沢秀紀〈和歌山県〉庄司健一〈京都府〉中野路武〈兵庫県〉多田潤平〈長崎県〉大田寛/No.4「大戦略」=〈北海道〉谷崎栄子〈埼玉県〉宮倉一良 〈神奈川県〉板橋一美〈神奈川県〉橋兼次〈神奈川県〉成田道典〈愛知県〉長谷川威全〈福井県〉前田和彦〈三重県〉宇佐美信二〈兵庫県〉王水陽規〈熊本県〉宮崎俊介⇒

# プログラムファンの王国

遊び方は41ページにあります

10 SCREEN1,0,0:WIDTH32:KEYOFF:COLOR15,1, 1:CLEAR1000:DEFINTA-Z:DEFFNG(X,Y)=VPEEK( 6144+X+Y\*32):DIM S(20):R=RND(-TIME):PLAY "V15T114L14","V14T114L14"

20 '-- きゃらくた -30 FORI=264TO751:VV=VPEEK(I):VPOKEI,VVOR VV/2:NEXT:VPOKE8223,35:VPOKE8204,225

40 READAS:FORI=0T01:FORJ=0T063:VPOKEI+64 +J+1344, VAL("&h"+MID\$(A\$, J\*2+1,2)):NEXTJ ,I:VPOKE8213,113:VPOKE8214,145:VPOKE8208 ,145:FORI=2000TO2007:VPOKEI,85:NEXT:VPOK E1323,24:VPOKE1324,24

50 FORI=0TO47: VPOKEI+776, VAL("&H"+MID\$(A \$, I + 2 + 1, 2)): NEXT: FORI = ØTO 15: VPOKEI + 14336 , VAL ("&H"+MID\$("10307ffffff7f3010e7818100 008181e7", I + 2+1,2)): NEXT

60 70 FORI = 0TO11: READS(I): NEXT

**一** 友いとる

90 PLAY"04AGBRAGBRBGADDDGGGGGG","04CCDRC CDRCDCDCDCDCDDD"

100 CLS:LOCATE0,3:PRINT"hhhhhraashhihhaff hinnnnnnnnnnhan+nh+nhinnenhenn+nnhnninhnh nnnn+22+nninneffdnn+222nnP44/nnnnnnhnn れれれゃれれれれれれれれれれれれれれれれれれれれれかれれ**れれれれれカコココ**れ れアオオウれれれ"

110 IFPLAY(0)THEN110ELSELOCATE9,16:PRINT "HIT SPACE KEY": IFSTRIG(0) = 0THEN110: ELSE CLS:LOCATE10,3:PRINT"SELECT STAGE":FORI= 1TO3:LOCATE12,I\*3+3:PRINT"STAGE"I:NEXT

120 ST=VAL(INKEY\$)-1:IFST<00RST>2THEN120 130 '

140 CLS:FORI=6144T06911:VPOKEI,250:NEXT: X(0) = 5:Y(0) = 18:X(1) = 20:Y(1) = 4:FORI = 1TO21:LOCATE2, I:PRINTSTRING\$(22, "."):NEXT:FOR I=0TO1:LOCATEX(I),Y(I):PRINTCHR\$(174+I\*8 ):NEXT:C=2:ONSTGOSUB610,620

- G SET 160 FORI=0T01:PUTSPRITEI, (X(I)\*8,Y(I)\*8) ,I+5,1:S=STICK(I):N=(S=7)-(S=3):M=(S=1)-

(S=5):IF FNG(X(I)+N,Y(I)+M)=165 THENX(I)=X(I)+N:Y(I)=Y(I)+M

170 IF STRIG(I)=-1 AND FNG(X(I),Y(I))=16THEN LOCATE X(I),Y(I):PRINTCHR\$(183-I\* 8): $C=C-1:X(I)=-1:Y(I)=\emptyset$ 

180 NEXT: IF C<>0 THEN 160

190 LOCATE26,9:PRINT" - ":FORI=0T05:LOCA TE26, I\*2+10: PRINT" | 1"+CHR\$(31)+STRING\$( 3,29)+" ├ ":NEXT:LOCATE26,21:PRINT" └ ": LOCATE27,20:PRINT"P"

200 '-210 X(0)=5:Y(0)=18:X(1)=20:Y(1)=4:M(0)=0 :M(1) = 0:P(0) = 1:P(1) = 3:GOSUB560:FORI = 0TO4 :GOSUB510:NEXT:R=1

220 '-- めいん

230 R=1+R AND 1:Q=10 240 S=STICK(R):Q1=((S=1ANDQ>10)-(S=5ANDQ

<20))\*2:PUTSPRITE1,(224,Q\*8),R+5,0:Q=Q+Q</pre>

1:FORI=ØTO1ØØ:NEXT

BY MAO

どーもすいませんMA 〇です。今、マシン語 の勉強中で画面をスク ロールさせようとした ら、急に暴れ出して困

りました。ところで、



このゲームの必勝法は、なるべく卑怯な手を狡智(こうち) をしぼって使うことです。というわけで、次は『BIG STATUE』を送ろうと思います(ふっふっふっ、すでにで きている)。ついでに東高校の原英年、おまえの名はすでに 載っている(しょうじの許可を得た)。

250 X1=(P(R)=4)-(P(R)=2):Y1=(P(R)=1)-(P(R)=1)R)=3):GG=FNG(X(R)+X1,Y(R)+Y1):IFGG=175+R\*8THEN46ØELSEIFGG<>165THEN43Ø

260 IFSTRIG(R)=0THEN240

270 G=FNG(27,Q):IFG=129THENGOSUB290ELSEI FG=80THENGOSUB310ELSEIFG=165THEN240ELSEG OSUB330

280 GOTO230

290 '--- ♥ とった

300 PLAY"O4CFAA":FORI=0TO4:GOSUB510:NEXT :IFM(R) >ØTHENM(R) =M(R) -1:GOSUB560:RETURN 280ELSERETURN280

310 '----— tt° †

320 PLAY"03BFCC":M(R)=M(R)+1:IFM(R)>5THE N430ELSE:FORI=0TO4:GOSUB510:NEXT:GOSUB56 Ø:RETURN28Ø

330 '-- つなく\*

340 F=G-96:T=0:K=P(R)+3-3:KK=K+2:FORI=KT OKK:IFS(I)=FTHENT=1

350 NEXT: IFT=0THENRETURN240

360 I = (Q-10)/2:GOSUB510:X(R)=X(R)+X1:Y(R))=Y(R)+Y1:LOCATEX(R),Y(R):PRINTCHR\$(G+71 +(R\*8)):PLAY"04CG64"

370 IFP(R)=1THENP(R)=-(F=1)\*2-(F=3)\*4-(F =5)\*1:GOTO 410

380 IFP(R)=2THENP(R)=-(F=3)\*3-(F=4)\*1-(F =6) \*2:GOTO 410

390 IFP(R)=3THENP(R)=-(F=2)\*2-(F=4)\*4-(F =5) \*3:GOTO 410

400 IFP(R)=4THENP(R)=-(F=1)\*3-(F=2)\*1-(F=1)\*3

=6) #4: GOTO 410 410 X1=(P(R)=4)-(P(R)=2):Y1=(P(R)=1)-(P(

R)=3):GG=FNG(X(R)+X1,Y(R)+Y1):IFGG=175+R\*8THEN46ØELSEIFGG<>165THEN43Ø

**420** RETURN 280 430 '-おわり

440 FORI = 0TO2000:NEXT:PLAY"O3BAGAGFEDCCC

C","O4AGBAGBDECCCC" 450 IFPLAY(0)THEN450ELSEW=(NOTR)+2:GOTO4 90

460 ー かった



当選者 ● 9月号・プトプレゼント当選者 ②/N 0.5 「魔界復活」= (北海道)宮入英博(山形県)安食和文(三重県)中野貴文(大阪府)松本浩司(島根県)吾郷哲夫(兵庫県)海崎光大郎(広島県)大沢弘行(山中県)濱田尚史(山中県)米田武志(香川県)岸上行雄/N 0.6 「三国志」= (北海道)菊崎貞仁(青森県)若松史門(新潟県)五 十嵐勝也〈石川県〉三浦智志〈群馬県〉久保堅作〈千葉県〉川路誠一〈神奈川県〉藤原丈司〈愛知県〉久野尚子〈兵庫県〉西谷芳徳〈広島県〉角田憲彦⇒

470 FORI=0TO2000:NEXT:PLAY"O5CEAGGGFFFFG
GGGGGGGG2","O4EDBFFFGGGGGDGDGDGGGG2":W=
R
480 IFPLAY(0)THEN480
490 FORI=10TO12:LOCATE4,I:PRINTSTRING\$(1
8,129):NEXT:LOCATE6,11:PRINT"PLAYER";(W+
1);" WIN!":FORI=0TO2:PUTSPRITEI,(0,209):
NEXT 500 IF STRIG(0)=0THEN500ELSE80
510 ' Ut/\(\frac{1}{2}\)
520 U=RND(1)*6
530 IFRND(1)>.11THENA\$=CHR\$(U+97):GOTO55
a .
540 IFRND(1)>.4THENA\$="♥"ELSEA\$="."
550 LOCATE27, I+2+10: PRINTA\$: RETURN
560 ' Uk-L'
570 FORI=0TO1:LOCATE25,I*4+1:PRINT"PLAYE
R"+RIGHT\$(STR\$(I+1),1):LOCATE25,I*4+3:PR
INT"P-"STRING\$(M(I),"●");SPC(5-M(I)):NEX
T:RETURN
580 ' て*ーた
590 DATA0000000F1F1C181818181C1F0F000000
000000F0F8381818181838F8F000000018181818
181818180000000FFFF0000000FF81BFBFBFBFFFF
3C24DBBDBDDB243C
600 DATA 1,3,5,3,4,6,2,4,5,1,2,6
610 FORI=2TO20STEP3:LOCATE3,I:PRINT"h
れ・・・れ・・れ・・・れで:NEXTI:RETURN 620 FORI=2TO20STEP2:LOCATEI+1,I:PRINT"ねれ
":NEXT:RETURN
NEXT TRETURN

#### 変数の意味

#### ■スプライト座標用

Q……矢印のY座標(表示で は×8して使用)

□ 1 ……矢印のY座標移動増分

#### ■テキスト座標用

X(n)、Y(n)······パイプの先 端の座標(n=0:プレイヤー n=1:プレイヤー2) ※最初にゴール(スプライト)を セットするときも×8して使用 X1、Y1 ……パイプ表示用増 M、N……ゴールセットの枠の 座標增分

#### ■その他の変数

A\$……データ読みこみ用、文 字データ保管用 ○……ゴールセットが終わった かどうかの判定用 F……パイプのパーツの種類 (パイプのつながる方向判断用)

FNG ······ VRAMのデータ 読みこみ用(ユーザー定義関数) G……パイプのパーツの種類

(表示用)

GG……ゴール、障害物判定用

1、 J……ループ用 K、KK……パーツ判断用

M(n)……パスの数(n=0: プレイヤー1、 n=1:プレイ

ヤー2)

P(n)……パイプの向き(n= 0:プレイヤー1、n=1:プ レイヤー1)

R……プレイヤー1、2判断用  $(R=0: \mathcal{I} \cup \mathcal{I} \forall P-1, R=$ 

1:プレイヤー2)

S……キー入力用

S(n)……パイプが置けるかど うかの判断用データ保管

ST······ステージ数

T……パイプがつながるかどう かのフラグ(T=0:つながら

ない、T=1:つながる)

U……ハート表示用

VV……キャラクタ設定用

W······どちらが勝ったかの判定 用(勝利メッセージで使用)

#### プログラム解説

10 初期設定1

20 REM文

30 文字を太くする

40~50 キャラクタパターン、

\*プログラム確認用データ

(使い方は46ページを)見てください

	10> 91 50> 76	20 > 145 60 > 83	30 > 2 70 > 247	40>200 80> 74
ě	90>234	100>124	110>160	120>120
•	130 > 5	140 > 78	150>118	160>124
	170 > 86	180> 42	190>100	200> 5
ě	210> 27	220>206	230>105	240>253
•	250 > 43	260> 94	270> 88	280> 97
	290 > 15	300> 44	310>141	320> 44
•	330 > 68	340>255	350 > 50	360>157
	370>232	380>238	390>232	400>238
•	410> 43	420>185	430>194	440> 74
	450>105	460>170	470>158	480>111
•	490 > 18	500>253	510> 8	520 > 58
	530 > 38	540>121	550>199	560>228
	570>141	580>104	590>137	600>136
	610 > 65	620>177		
-				



スプライトパターン定義

60 REM文

70 パイプが置けるかどうかの 判断用データ読みこみ

80 REM文

90 音楽を鳴らす

100 タイトル画面作成

110~120 ステージ数セレクト 処理

130 REM文

140 ゲーム画面作成

150 REM文

160~180 ゴールを置く処理

190 パーツを表示する枠をか

<

200 REM文

210 初期設定2

220 REM文

230~280 パーツを選択する矢 印(スプライト)処理、ゲームオ 一バー判定

290 REM文

300 ハートを取ったときの処

理

310 REM文

320 パスしたときの処理

330 REM文

340~350 パイプがつながるか どうかの判定

360 パイプをつなぐ処理

370~420 セットしたパイプの 向きを配列変数に設定しなおす、

ゲームオーバー判定

430 REM文

440~450 負けたときの音楽を 鳴らして490行へ飛ぶ

460 REM文

470~480 勝ったときの音楽を 鳴らす

490~500 勝者の表示、キー入 力待ち

510 REM文

520~550 パーツの入れ換え

560 REM文

570 パスゲージ(パスの回数を 示す)の表示

580 REM文

590 キャラクタパターンデー タ(40行で読みこみ)、スプライ トパターンデータ(50行で読み こみ)

600 パイプがつながるかどう かの判断用データ(70行で読み こみ)

610 ステージ ] の障害物を置 <

620 ステージ3の障害物を置

〈ジョイスティック不要の改造法〉160行2段目、STICK (I) をSTICK (0) に。170行1段目、STRIG (I) をSTRIG (0) に、170行3段目、X (I) =·····以降を削除し、PUTSPRI 🚯 TE Ⅰ,(0,209)を加える。180行全部をIF C<>0 THEN I=I-Cに変更。新たに、185 NEXTを加える(185行の追加)。240行1段目、STICK(R)をSTICK(0)に。260 行のSTRIG (R) をSTRIG (0) に変更。これでキーボードで遊べます。





### **BOMB CRUSH**

RAM16K

遊び方は40ページにあります

10 REM \*\*\*\*\* THINKING GAME 'BOMB CRUSH!'
Ver. 1.1
20 REM \*\*\*\*\* JUNE 1987 BY YAX ZIP ALL RI

GHT RESERVED

30 REM \*\*\*\*\* For MSX(16K) Making Machine SONY HB-F500

40 CLEAR3000:SCREEN1,2,0:COLOR15,1,1:WID TH32:KEYOFF:DEFINTA-Z:DEFUSR=&H7E:A=USR( 0):DIM SS(7),CC(7),BX(99),BY(99),FF(3),F D\$(15)

50 SOUND7,28:SOUND6,14:GOSUB1230:COLOR,,

60 TZ=0:RM=1:RESTORE860

70 CH=5:X0\$=" Ø 1 1 1 0-1-1-1":Y0\$="
-1-1 Ø 1 1 1 0-1":X1\$="-1 Ø 1 0":Y1\$=" Ø
-1 Ø 1"

80 CD=0:ED\$="ghi`kl":GOSUB670:IF TZ=1THE N GOSUB1170:GOSUB540:GOTO100ELSE FORI=0T O15:FD\$(I)=STRING\$(16,"g"):NEXT:N\$="0":N

90 GOSUB1170:IF ED=1THEN GOSUB540ELSE GO SUB470

100 HX=17:HY=0:BM=0:GOSUB300

110 BX(0)=HX:BY(0)=HY:FORI=1T099:BX(I)=-1:NEXT:PUTSPRITE0,(0,208):LOCATEBX(0)+2, BY(0)+2:PRINT"a":NN=0:MN=0

120 REM \*\*\*\* MAIN

130 PLAY"","","V15L8C":LOCATEBX(NN)+2,BY(NN)+2:PRINT"b":BN=BN-1

140 FORI=0T03:FF(I)=0:NEXT:FORJ=0T02:V=1
3-J\*2:PLAY"","","V=V;C8":FORI=0T03:FF(I)
=FF(I)+1

150 X0=BX(NN)+2+FF(I)\*VAL(MID\$(X1\$,I\*2+1,2)):Y0=BY(NN)+2+FF(I)\*VAL(MID\$(Y1\$,I\*2+1,2))

160 P0=VPEEK(&H1800+X0+Y0\*32):IF P0=105 THEN FF(I)=FF(I)-1:GOTO250

170 IF P0=107THEN CD=CD+1:GOTO240 ELSE I F P0=103THEN240

180 REM \*\*\*\* MOVE

190 X1=X0+VAL(MID\$(X1\$,I\*2+1,2)):Y1=Y0+V AL(MID\$(Y1\$,I\*2+1,2)):P1=VPEEK(&H1800+X1 +Y1\*32)

200 IF P1=103 THEN LOCATEX1,Y1:PRINTCHR\$
(P0) ELSE FF(I)=FF(I)-1:IF P0=96 OR P0=1
08 THEN MN=MN+1:BX(MN)=X0-2:BY(MN)=Y0-2:
LOCATEX0,Y0:PRINT"a":GOTO250 ELSE 250

210 IF P0=96 OR P0=108 THEN MN=MN+1:BX(MN)=X1-2:BY(MN)=Y1-2:LOCATEX1,Y1:PRINT"a"
220 IF P0<>97THEN240ELSE FOR L=MN TO0STE
P-1:IF BX(L)=X0-2AND BY(L)=Y0-2THEN BX(L)=X1-2:BY(L)=Y1-2:L=0

230 NEXT

240 LOCATEXØ, YØ: PRINTMID\$ ("fcde", I+1,1)

250 NEXTI, J: FORI = ØTO199: NEXT: FORJ = ØTO2: F

ORI=ØTO3:IF FF(I)=ØTHEN29Ø

260 XØ=BX(NN)+2+FF(I)\*VAL(MID\$(X1\$,I\*2+1

,2)):Y0=BY(NN)+2+FF(I)\*VAL(MID\$(Y1\$,I\*2+1,2))

BY YAX-ZiP



3度目のYAX-Zip です。今回のゲーム は、少々実験的なプ ログラムです。何が 実験的かというと、



バズルゲーム特有のあの面倒くささ(あれを動かして、これを動かして……というやつ)を極力少なくしてみました。プレイヤーは、数個の爆弾を自分の好きなところに配置して、好きなところに火をつけて、あとは画面をボケーツと見ているだけという、かんたんなシステムを作ってみましたが、いかがなものでしょう。

270 LOCATEXØ, YØ: PRINT"g": IF FF(I) = ØTHEN2

90 280 FF(I)=FF(I)-1

290 NEXTI, J:LOCATEBX(NN)+2,BY(NN)+2:PRIN
T"g":NN=NN+1:IF BX(NN)=-10R INKEY\$=CHR\$(
27)THEN56@ELSE120

300 REM \*\*\*\*

310 S=STICK(0):A\$=INKEY\$:XX=HX:YY=HY

320 HX=HX+VAL(MID\$(X0\$,S\*2+1,2)):HY=HY+V AL(MID\$(Y0\$,S\*2+1,2))

330 IF HX>170R HX<0THEN HX=XX

340 IF HX > 1 / OR HX < Ø THEN HX = XX

350 IF A\$=CHR\$(24)AND BM<>1THEN IF BM=2T

HEN BM=0 ELSE BM=2

360 IF ED=1AND HX=17AND A\$="6"THEN LOCAT EHX+2,HY+2:PRINT"L"

370 IF ED=1AND A\$>"0"AND A\$<"6"AND HX<16
THEN LOCATEHX+2,HY+2:PRINTMID\$(ED\$,VAL(A\$),1):MID\$(FD\$(HY),HX+1,1)=MID\$(ED\$,VAL(

A\$),1)
380 IF A\$=CHR\$(27)AND ED=1THEN RETURN80E
LSE IF STRIG(0)=0THEN430

390 P=VPEEK(&H1800+HX+2+(HY+2)\*32):IF BM <>2THEN410

400 IF (P=960R P=108)AND HX<16THEN RETUR N ELSE430

410 IF BM=0AND P=108THEN BM=1:LOCATEHX+2
,HY+2:PRINT"9":IF HX=17THEN BN=BN+1:GOTO
430ELSE430

420 IF BM=0THEN430ELSE IF P=103THEN LOCA TEHX+2, HY+2: PRINT" L": BM=0: IF HX=17THEN B N=BN-1

430 REM \*\*\*\*

440 SX=(HX+2)\*8:SY=(HY+2)\*8-5:IF BM=2 TH EN460

450 PUTSPRITE0,(SX,SY),15,2-BM:PUTSPRITE
1,(SX,-SY\*(BM=1)-(BM=0)\*200),8,0 :GOTO30



次ページへ続く

460 PUTSPRITEO, (SX,SY), 9,3:PUTSPRITE1, (S X,SY),15,4:GOTO300 470 REM \*\*\*\*\* ROUND DATA CHANGE 480 FORI=0T015:FD\$(I)=STRING\$(16,"g"):NE XT:READ AØ\$, A1\$, A2\$, N\$: N=VAL("&H"+N\$):BN = 0 490 FORI=0T015:80\$=RIGHT\$(STRING\$(16,"0" )+BIN\$(VAL("&H"+MID\$(AØ\$,I\*4+1,4))),16) 500 B1\$=RIGHT\$(STRING\$(16, "0")+BIN\$(VAL( "&H"+MID\$(A1\$, I\*4+1,4))),16):B2\$=RIGHT\$( STRING\$(16, "0") + BIN\$(VAL("&H"+MID\$(A2\$, I \*4+1,4))),16) 510 FORJ=1TO16:C\$=MID\$(B2\$,J,1)+MID\$(B1\$ ,J,1)+MID\$(BØ\$,J,1) 520 MID\$(FD\$(I),J,1)=MID\$(ED\$,VAL("&B"+C \$)+1,1):IF C\$="Ø11"THEN BN=BN+1 53Ø NEXTJ,I 540 FORI=0T015:LOCATE2,2+I:PRINTFD\$(I):N EXT: IF N>Ø THEN FORI=1TON:LOCATE19,1+I:P RINT"L":NEXT 550 B0=BN:RETURN 560 REM \*\*\*\* 570 IF ED=1THEN GOSUB740:GOSUB540:GOTO10 580 FORI=0TO6:LOCATE5,5+1:PRINTSPC(12):N EXT: IF BN=@ AND CD=@ THEN 64@ 590 PLAY"S9M500003L8ED16CCL16DDDEFEDC2", "S9M500005L8ED16CCL16DDDEFEDC2" 600 LOCATE7,6:PRINT"MISSING!":IF CD>0 TH EN LOCATE6,8:PRINTHEX\$(CD); " CHILDREN":L OCATE10,10:PRINT"KILLED":GOTO620 610 LOCATE6,8:PRINTSTR\$(BN);" BOMBS":LOC ATE11,10:PRINT"LEFT" 620 FORI=0T02999:NEXT:CH=CH-1:BN=B0:CD=0 :IF CH=ØTHEN GOSUB1200:GOTO770 630 GOSUB1200:GOSUB540:GOTO100 640 PLAY"S9M500006L16CCDDEEFFL8EDC2","S9 M50003L16CCDDEEFFL8EDC2" 650 LOCATE9,6:PRINT"OK !":LOCATE6,8:PRIN T"LET'S GO":LOCATE7,10:PRINT"NEXT ROOM" 660 RM=RM+1: IF RM>10THEN810ELSE GOSUB120 Ø:GOSUB47Ø:GOTO1ØØ 670 REM \*\*\*\* SELECT MODE 680 CLS:PUTSPRITE0, (0,208) 690 LOCATE 11,3:PRINT"BOMB CRUSH":LOCATE 8,20:PRINT"1987 (C)YAX-ZIP" 700 LOCATE9, 10: PRINT"1 - GAME MODE": LOCA TE9,12:PRINT"2 - EDIT MODE" 710 A\$=INKEY\$:IF A\$="1"OR A\$="2"THEN720E LSE710 720 IF A\$="1"THEN ED=0ELSE ED=1 730 RETURN 740 REM \*\*\*\* 750 LOCATE4,22:PRINT" ":IF INK EY\$<>""THEN RETURN 760 FORJ=0T099:NEXT:LOCATE4,22:PRINT"HIT ANY KEY":FORJ=@TO199:NEXT:GOTO74@ 770 REM \*\*\*\* GAME OVER 780 PLAY"S9M500005L16CGFDCGFDCGFDF8C2"," S9M500003L16CGFDCGFDCGFDFFC2" 790 CLS:LOCATE10,10:PRINT"GAME OVER" 800 IFPLAY(0)THEN800ELSE TZ=1:GOTO60 810 REM \*\*\*\* ALL ROOM END 820 PLAY"S9M500006L8FFDGCCC4FFDGCCC4G4DD CDEF4ED4C2","S9M500003L8FFDGCCC402FFDGCC C4O3G4DDCDEF4ED4O2C2

830 CLS:LOCATE9,2:PRINT"CONGRATULATION": LOCATE7,7:PRINT"ALL ROOM COMPLETED"

840 LOCATE8, 10: PRINT"YOU ARE WISE MAN": L OCATE8,20:PRINT"1987 (C)YAX-ZIP" 850 GOTO850 860 REM \*\*\*\*\* ROUND DATA 870 DATA 0000000000000008200A2010101010183 01010101008A00820000000000000000000 900 DATA 000000000000000000000000000003FF83FF 910 DATA 00000000000000000000000000003FF83FF C3FFC@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@ 950 DATA 000000000000000000000000000000040000 00110000000000000000001000000000000000 990 DATA 068000100000000080000000000000000 1000 DATA 04800030002000A000200030002000 A000300020002000A01020002000001220 @@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@.4 1020 DATA 00000000000000000000000180008001 C@@@8@@@4@@1@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@ 1050 DATA 010006C008200000010006C0082000 00010006C0082000000100000000000000100 1060 DATA 0100000008200000010000000082000 000100000008200000010000000000000100 1070 DATA 000000000000008200000000000000000 1080 DATA 0000000000001EB810081108100810 0801801008100810081EF800000000000000 1090 DATA 00000000000001EB810081108100810 0801801008100810081EF80000000000000 1120 DATA 00000000002001E000E201BA01F5002 001F5000001530025015500000000000000 1140 DATA 00000000000000000149415561FC809 1170 REM \*\*\*\* CRT

7075L7700EB

1180 CLS:LOCATE2,1:PRINTSTRING\$(18,";"): FORI = 0TO15: LOCATE1, I+2: PRINT" i"; STRING\$( 16, "g"); "igi": NEXT: LOCATE2, 18: PRINTSTRIN G\$(18,"i") 1190 LOCATE22,1:PRINT"BOMB":LOCATE22,2:P RINT" CRUSH!":LOCATE22,17:PRINT"1987 Y AX" 1200 LOCATE22,5:PRINTUSING"ROOM ##":RM :LOCATE22,7:PRINTUSING"CHANCE ##":CH 1210 IF ED=1 THEN LOCATE4,20:PRINT"EDIT 123456":LOCATE15,21:PRINTED\$ MODE 1220 RETURN 1230 REM \*\*\*\* SPT & PCG 1240 COLOR,,4:LOCATE10,2:PRINT"WAIT A MO MENT": RESTORE1370:N=0:AD=0:CC=0 1250 READAS: IFAS="\*"THEN1270 1260 FORI=0TO7: VPOKE&H3800+N\*8+I, VAL("&H "+MID\$(A\$,I\*2+1,2)):GOSUB1350:NEXT:N=N+1 :GOTO1250 1270 REM \*\*\*\* 1280 READA\$: IFA\$="\*"THENAD=&H2000:GOTO12 80ELSE IFA\$="+"THEN1300 1290 N=VAL("&H"+A\$):READA\$:FORJ=0TO2:FOR I=0T07:VPOKE2048\*J+N\*8+I+AD,VAL("&H"+MID \$(A\$,I\*2+1,2)):GOSUB1350:NEXTI,J:GOTO127 1300 REM \*\*\*\* 1310 RESTORE1320:FORI=0TO7:READ SS(I):NE XT:FORI=ØTO7:READ CC(I):NEXT 1320 DATA 4,4,2,2,2,1,1,1,&HE0,&HE0,&HF0

1330 FORI=32T090:FORL=0T07:P=VPEEK(I\*8+L

1340 FORJ=0TO2: VPOKE2048\*J+I\*8+L,P/SS(L)

:VPOKE&H2000+2048\*J+I\*8+L,CC(L):GOSUB135

1350 REM \*\*\*\* 1360 CC=CC+1:LOCATE14,4:PRINTUSING"####" ;2201-CC:RETURN 1370 DATA 0000000000C107CFE, FEFEFE7C00000 1380 DATA 0000000E1F1B0101,010101011B1F0 F00,000000D068B4FCFC,FCFCFCFDFFFEBC78 1390 DATA ØCØEØ60703030101,01010101033F1 F00,0000005068B4FCFC,FCFCFCFDFFFEBC78 1400 DATA 0000105004B47838,4E03000000000 000,000000000000000000,0080E0380C000000 1410 DATA 00000000000000101,0300020303010 000,0000000000EAF5B5,3F1F1F3FFEFF770E,\* 1420 REM \*\*\*\* PCG DATA 1430 DATA 60,06087CFEFEFEFE7C,61,06087CF EFEFEFE7C,62,0092547CD77C5492 1440 DATA 63,007C8200007C8200,64,0044222 22222244,65,0082700000827000 1450 DATA 66,002244444444422,67,0000001 818000000,68,FEFEFEFEFEFEFF 1460 DATA 69, FEFEFEFEFEFEFE7F, 6A, FEFEFEF EFEFEFE7F,6B,003838107CBA286C 1470 DATA 6C,06087CFEFEFEFC7C,\* 1480 REM \*\*\*\* COL DATA 1490 DATA 60,E4E4848494846464, 61,9494B4 B4B4A4A4A4,62,F494946496649494 1500 DATA 63,F4F4F4F4F4F4F4F4,64,F4F4F4F 4F4F4F4F4,65,F4F4F4F4F4F4F4F4 1510 DATA 66, F4F4F4F4F4F4F4F4, 67, 4444445 454444444,68,2431312121C1C114 1520 DATA 69,5471715151414114,6A,8491918 181616114,6B,F4F4F4F4F4F4F4F1 1530 DATA 6C, E4E4848484848484, +

#### 変数の意味

):P=P OR P/2

Ø:NEXTJ,L,I

,&HEØ,&HFØ,&HEØ,&HFØ,&HFØ

#### ■スプライト座標用

SX、SY……ハンドの座標(表示用)

#### ■テキスト座標用

HX、HY……ハンドの座標(画面判定、制御用)

XX、YY……ハンドの座標の一時退避用

BX(n)、BY(n)……爆弾の 座標

**X 0 、 Y 0 、 X 1 、 Y 1 ……** 爆発 時の各キャラクタ表示用

#### ■その他の変数 A······USR関数呼び出し用

AS……データ読みこみ用、キー入力用(カーソルキー以外) A0S、A1S、A2S……ラウンドデータ読みこみ用

AD······キャラクタ定義用アドレス

ンドデータ読みこみ用

B [] ……爆弾の個数代入用

BM······ハンドが何をもっているかの判定フラグ

BN·····ルーム内の爆弾の数

○\$······ラウンドデータ切り換え用

**CC**……ゲームが始まるまでの 時間カウント用

CC(n)……文字フォント作成 用 1

CD······アウトになった子供の 数

CH·····チャンスの残り数

ED······エディットモードとゲ

ームモードの判定フラグ

**ED\$……**エディットモードの キャラクタ表示用

FD\$(n)……ゲーム画面作成

FF(n)······爆風の表示用

I、J、L、N·····ループ用 MN······火のついた爆弾の数

NN……爆弾のカウント用

P.PO.P1 ······ VRAMOデ

ータ読みこみ判定用 RM······ルーム数

S……カーソルキー入力判定用 SS(n)……文字フォント作成 TZ······ルームクリア判定フラグ

∨……効果音のボリューム設定





#### プログラム解説

10~30 REM文

40~50 初期設定(キャラクタ を多色刷りにできるようにVD Pを設定)

60~70 変数の設定と爆発パタ ーン表示用データ

80~100 クリア判定、エディッ トモードかゲームモードかの判 定、変数の設定

110 すべてのスプライトを消 व

120 REM文

130~140 爆発パターン表示用 設定

150~170 爆風パターン表示判 定1

180 REM文

190~230 爆風パターン表示判 定2(ほかのキャラクタ移動)

240~290 爆風パターン表示

300 REM文

310~320 ゲームモードとエデ ィットモードのキー入力

330~420 ハンドのキー入力判 定

430 REM文

440~460 手のスプライト切り 換えとおける爆弾の表示

470 REM文

480~550 ラウンドデータの切 り換え

560 REM文

570~580 そのルームの爆弾が すべて爆発したか判定

590 音楽(ミス時)

600~630 ミス処理(メッセー ジ表示と子供がOUTになった かの判定)

640 音楽(クリア時)

650~660 クリア処理(すべて のルームをクリアしたかの判 定)

670 REM文

680 すべてのスプライトを消 व

690~730 タイトル画面作成と エディットモード、ゲームモー ドの選択



750~760 キー入力待ち

770 REM文

780~800 ゲームオーバー処理

810 RFM文

820 音楽(エンディング)

830~850 エンディング処理

860 REM文

870~1160 ルームデータ(480

行で読みこみ)

1170 REM文

1180 ゲームフィールド作成 1190~1220 スコア表示(ルー

ム数、チャンスの回数など)

1230 REM文

1240 メッセージ表示

1250~1260 スプライトデータ 読みこみとスプライト定義

1270 REM文

1280~1290 キャラクタパター

ンデータ読みこみとキャラクタ 定義

1300 REM文

1310 文字フォント用データ読 みこみ

1320 文字フォント用データ (1310行で読みこみ)

1330~1340 文字フォント作成

1350 REM文

1360 キャラクタ定義中のカウ ンタ表示

1370~1410 スプライトパター ンデータ(1250行で読みこみ)

1420 REM文

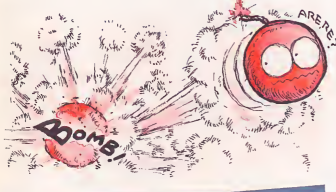
1430~1470 キャラクタパター ンデータ(1280行で読みこみ)

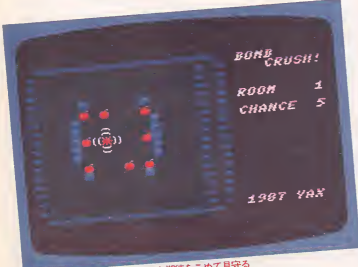
1480 REM文

1490~1530 キャラクタパター ンカラーデータ(1280行で読み こみ)

#### (使い方は46ページを) 見てください

וי				
	10>166	20>139	30>200	40>181
	50>193	60>207	70>242	80> 56
1				
4	90>240	100>107	110>203	120>174
1	130>151	140>160	150> 59	160>202
	170 > 8	180>180	190> 32	200>196
	210>131	220>253	230>131	240>159
	250>223	260> 59	270>233	280> 15
1	290>191	300>133	310>172	320> 59
	330>104	340>119	350> 74	360>194
	370>189	380>132	390>205	400> 54
1				
1	410>245	420> 96	4 <b>3</b> Ø>133	440>133
	450>171	460>178	470>241	480> 25
	490>215	500> 58	510> 49	520> 74
	530>172	540>187	550> 37	
4				560>133
1	570>182	580> 80	590>235	600> 8
	610> 5	620>189	630> 73	640>232
	650>125	660>175	670>142	680> 15
1	690> 62	700> 45	710>116	720> 82
1				
	730>142	740>133	750>100	760>248
	770>133	<b>78</b> Ø>149	790>250	800>100
4	810>180	820>182	830>131	840> 48
1	850>214	860>215	870>164	880>164
	890>185			
		900>173	910>173	920>184
1	930>162	940>170	950>189	960>167
	970>167	980>188	990>163	1000>216
	1010>188	1020>222	1030>164	1040>186
	1050>218	1060>175	1070>179	1080>161
4				
	1090>161	1100>187	1110>167	1120>164
	1130>179	1140>168	1150>210	1160>185
	1170>224	1180>155	1190> 98	1200> 61
4	1210>190	1220>142	1230>128	1240>233
1	1250>213	1260>103	1270>133	1280 > 3
1	1290> 18	1300>133	1310>175	1320>139
	1330> 36	1340>137	1350>133	1360>105
5		4 - 4 - 4 - 4	170010	1400>141
	1370>250	1380>141	1390>249	1400/141
	1410>248	1420>193	1430>254	1440>140
	1410>248 1450>245	1420>193 1460>141	1430>254 1470>245	1440>140 1480>213
	1410>248	1420>193	1430>254	1440>140





●爆弾が次々に誘爆していくのを期待をこめて見守る

**当選者 ●9月号F・F・Bプレゼント当選者**①/『カリオストロの城・カセットインデックス』= clt:海道〉長雅也〈青森県〉熊谷利克〈福島県〉工藤慎也〈埼玉県〉白石衆〈愛 知県ノ長谷川摂/「カリオストロの城・絵/ガキ」=〈新潟県〉小田尚寿〈岩手県〉斉藤美妃〈茨城県〉五十嵐正明〈神奈川県〉飯島淳《岐草県〉岡山博/「カリオストロ の城・ノート」=〈宮城県〉後藤里絵〈栃木県〉田代美奈子〈愛知県〉横山光〈岐阜県〉高原薫〈島根県〉福島祥子→

# ASSETT!

### プログラムコンテスト

#### 選考途中経過報告

9月号で募集した「MSX・FANプログラムコンテスト」、8月8日発売の雑誌で募集して、8月31日しめきりなんて、ちょっと急がせすぎたかなと反省していたところ。でも、さすがにいつもより、力作、怪作が多く、ひとつひとつ封を開けて評価していく編集部ファンダム班も、12月号発表に備えていそがしい毎日を送っています。

応募総数151。応募者のなかから200名に特製テレカプレゼントということになっているので、たとえ選にもれた方でも、最低限、テレカをプレゼントできることになりました。

もっと、いろんな人に自作プログラムの楽しみを知ってほしい。そんな気持ちで、ゲームプログラムの掲載とあわせて、これからもいろいろなBASIC記事を作っていくつもりです。

このコンテストに応募されたプログラムは、毎号の投稿プログラムに比べて、とても熱意のこもった作品ぞろいです。いわゆる"常連"組の作品も目立ちますが、MSX・FANにとっては有望な新人も数多く、これからに期待できそうです。

そのなかから、水準点を超え

力作・怪作がゾクゾク!!

いよいよ12月号で発表!!

ていると思われた作品を何点か 選んでみました。ただし、これ らの作品が必ずしも最終選考ま で残るとは限りません。

画面とタイトルから、全体の 雰囲気が伝わるのではないかと 思います。コンテストの性格上、 ペンネームで投稿している常連 の方も本名で発表しました。

全体にいつもより、プログラムらしい作品、市販ゲームと見まがう作品、コロンブスの卵のような作品などバラエティに富んでいるようです。

なかでもちょっと珍しかったのは、「SOLAR SYS-TEM」。これは、太陽系の各惑星の運行をシミュレートした、なかなかまじめなプログラムでした。こうしたプログラムも、立派に評価の対象になります。

ゲーム以外にも、見て楽しんだり、実用に役立ったり、プログラムはいろんな可能性を秘めています。これからも、いろんな可能性を探ってファンダムへの投稿をよろしく。応募要領は、50~51ページの欄外を見てください。こちらのほうはとくにしめきりを設けていません。いつでもいい作品ができたら、ファンダム係までご応募ください。



◆ Lonly Ping Pong(|画面)。秋田・西山鯛介



◆ 3 COLOR(1画面)。大阪·真鍋
武志



●SOAP BUBBLE(ハーフ)。東京・ 横沢和明



◆ SOLAR SYSTEM(ハーフ)。宮 城・清水誠



●MIN阐S略(ショート)。 埼玉・高原保法



● HELL & HEAVEN (ショート)。 宮城・佐藤勝彦



◆たこの海岸物語part 2 どうくつ 編(本格)。兵庫・前田晃弘



●ノータイトル(+画面)。埼玉・ ・千代田斉恵



◆HIT HIT(I画面)。岡山・藤本修一



◆GRAVITY(ハーフ)。埼玉・沢田 広正



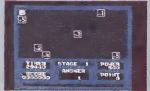
◆ONE WAY MOUSE(ショート)。 高知・山本哲



●BOSIP(ショート)。福岡・竹田 賢二



●THE RIVAL OF UDO(本格)。東京・石田和也



●MATHEMATICS M25(本格)。北 海道・山崎貴史



選者 ● 9月号F・F・Bプレゼント当選者②/「魔王ゴルベリアス・ポスター」= (北海道)佐藤女一(北海道)宮本哲也(北海道)旗手茂明(宮城県)高泉光志(新潟県)木 村一樹(埼玉県)三上晃市(栃木県)加藤高博(東京都)諸江健一(東京都)深町卓史(東京都)石川智彦(神奈川県)河野憲司(神奈川県)長井勝栄(愛知県)伊藤拓也 「愛知県)服部裕史(福岡県)福田秀一→



MSXの音で遊ぶこのコーナー、セッション 1 (7月号)とセッション 2 (9月号)で PSG (MSX内蔵の音楽用LSI)の仕組みを説明してきた。そこで今回はSOUND文を使った音の実例集。プログラムを打ちこんで鳴らしながら、「どうしてこんな音がするのかな」と考えるとだんだん音作りのコツが見えてくる。

プログラムは大きく分けて、 2タイプ。①SOUND文で PSGのレジスタに順番にデータを読みこみ、音を出す単純な ものと、②レジスタの値を少し ずつ変えて音に変化をつけるちょっとだけ凝ったもの。どうい う違いが出るのかはRUNさせ てからのお楽しみ。

SOUND文は、 SOUND(レジスタ番号), (そ のレジスタに書きこむ値〉

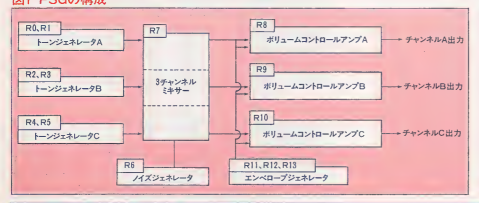
という形になっているわけだけれど、PSGを構成しているレジスタの図解をまたまた掲載しておいたので参考にしてほしい(しつこく3度も載せてしまった。もう、載せない/)。

から、鳴らして遊んでみると楽しわよ。

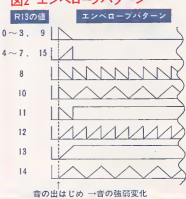
さて、SOUND文を使った 音作りのポイントになるのは、 なんといってもエンベロープジ ェネレータの使い方。エンベロ ープのパターン(R13)や、変化 のスピード(R11、R12)を選ぶ ことによって、いろいろな音を 作ることができるのだ。

図2は、R13の値とエンベロープパターンの対照表だ。このR13の値は、そのまま、PLAY文のMMLに使うSコマンドの値と同じなので、次のページにあるQ&Aボックスの記事とあわせて見てほしい。

#### 図1 PSGの構成



#### 図2 エンベロープパターン



#### ●SOUND文を使った音のサンプル

#### 1 CLOCK

まずは、かんたんな「時計の音」。R1~R6で適当な高さの音を3つ選び、次にR8~R10

をすべて16にしてエンベロープをかける。R13を8にして何回も鳴るようにし、R11~R12で速さを調整するのだ。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 DATA 134,0,195,1,146,1,0,184,16,16,16,51,75,8

#### 2 BIN

「ガラスビンをチンとたたい た音」のつもり。「OLOOK」の エンベロープを速くし、音を高 くしただけ。RDとR1の値を 1だけ変えて、音の高さをほん の少しずらし、コーラス効果を 出しているのがミソ。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 DATA 60,0,59,0,11,0,0,184,16,16,10,3,33,8



●9月号F・F・Bプレゼント当選者③/「ア・ナ・ザ〜カレイドスコープスペシャル〜」=〈岩手県〉佐藤友紀〈茨城県〉松本雅子〈神奈川県〉増川晃司〈神奈川県〉 妙摩実理生〈京都府〉生島昌和〈兵庫県〉田中あきえ〈兵庫県〉阿比留昭則〈兵庫県〉村山貴仁〈兵庫県〉教学大介〈広島県〉桑田、ふゆこ/「テレアド特製テレカ」=〈北 海道〉本間智也は奇玉県〉腰越理奈〈東京都〉福井見子〈神奈川県〉鈴木崇顕〈兵庫県〉松井涼子



#### 3 FUMIKIBL

「踏切」の信号の音。「BIN」を ふたたびちょっと変えただけ。 ちなみに確認のため書いておく と、RIとRI、R2とR3、R 3とR5はペアになって、前者 が音の高さの微調整、後者が大 まかな調整をしている。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 DATA 207,0,186,0,163,0,0,184,16,16,16,235,14,8

#### 5 CAR RACE

「カーレース」の音。ノイズを使っているように聴こえるがエンベロープの変化スピードを思い

切り速くすることによってノイ ズっぽくしているのだ。R13を 10くらいにすると、あら、もと の音はこんな音だったのね。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R.D:NEXT 20 DATA 0.1.26.1.176.0.0.184.16.16.16.32

#### 7 FM-TUNE

「NAMI」の応用例。チャンネルBとCからは低めのトーンと ノイズを両方出し、これにチャ ンネルAのノイズを周期的に加えることによって、FM放送を チューニングしているときの音 を作った(つもり)。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 DATA 81,4,60,4,59,4,30,129,16,14,14,74,29,10

#### 4 DRUM

こんどはミキサー(R7)でトーンのかわりにノイズを出し「ドラム」の音にしてみた。R6

の値を変えると(0~31)、ノイズの音の高さが変わる。数値の大きいほうが音が低いのは、トーンのときと同じ。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R.D:NEXT 20 DATA 0.0.0.0.0.0.10.135.16.16.16.179.10.8

#### 6 NAMI

だれもが作る「波」の音。チャンネル日とCからはノイズを小さめの音量(R1とR14)で出し

っぱなしにして、ちょっと凝っ てみた。3チャンネルともエン ベロープをかけると一定周期ご とに音量が D になる。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT
20 DATA 0,0,0,0,0,13,135,16,7,6,255,70
,14

#### 8 NATSU

いなかの音、小川のそばで虫 が鳴いている。うーむ、名作だ。 あー、プログラムとしてはチャ ンネルA、B、Cでコーラス効果を作り、さらにAにだけノイズを加えたうえ、エンベロープの変化を速くしている。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 DATA 27,0,28,0,26,0,2,176,12,16,16,99,1,10

#### ●FOR~NEXT文でひとくふう

#### 9 B-BEAT

20行でノイズの高さ(R6)を 2種類作り、スネアとベースド ラムの音にしている。 I としの 値を変えるといろいろなリズム を作ることができる。

10 FOR R=0 TO13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 SOUND6,0:FOR I=0 TO 202:NEXT:SOUND6,3 0:FOR J=0 TO 202:NEXT:GOTO 20

30 DATA 6,0,0,0,0,0,0,158,16,16,16,179,4

#### 11 SEQUENCER

20行でエンベロープ・パターン(R13)の値を順番に書きかえ

ているために、こんな変わった 音になる。 Jは 1 つのパターン の音出し時間を決める変数。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 FOR I=8 TO 14:SOUND13,I:FOR J=0 TO 20 0:NEXT:NEXT:GOTO20

30 DATA 120,1,50,1,100,4,0,184,16,16,16, 0,2,8

#### 13 EFFECT-1

音の高さを変えると同時にエ ンベロープパターンも変えると いう組み合わせ技。ランダム関数でパターンを変えているので 思いがけない音になる。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT 20 FOR I=0 TO 245 STEP 5:SOUND0,255-I:SO UND2,I:SOUND4,250-I:NEXT

30 FOR I=8 TO 8+INT(6\*RND(1)):SOUND13,I: NEXT:GOTO20

40 DATA 0,0,0,0,0,0,184,16,16,16,20,4,

#### 10 STAR SHIP

こんどはR0、2、4の値を書きかえて、音の高さを連続的に

変化させている。20行のSTE Pの値を変えたり、F13の値を Bに変えたりしてみよう。

10 FOR R=0 TO13:READ D:SOUND R,D:NEXT

20 FOR I=0 TO 250STEP15:SOUND0,255-I:SOUND2,I:SOUND4,255-I:NEXT:GOTO20

30 DATA 60,0,59,1,61,4,0,184,16,16,16,22

0,2,13

#### 12 UFO

安易なネーミングはさておき、 プログラムは「STARSHIP」 を発展させ、エンベロープパタ ーンの14をゆっくりした速さで かけて音量を変えている。

10 FOR R=0 TO 13:READ D:SOUND R,D:NEXT
20 FOR I=0 TO 100 STEP10:SOUND0,255-I:SO
UND2,I:SOUND4,I:NEXT:GOTO 20
30 DATA 120,0,50,0,100,0,0,184,16,16,16,
20,50,14

#### 14 EFFECT-2

最後は、ランダムに音を発声 させてキラキラ音を作ったみた。 やはり、ここでもチャンネルA とチャンネル○のコーラス効果 が美しい。

10 FOR R=0 TO13:READ D:SOUND R,D:NEXT
20 N=INT(RND(1)\*100):SOUND 0,N:SOUND 2,A
BS(50-N):SOUND 4,N+5:GOTO 20
30 DATA 19,0,18,0,16,0,0,184,16,16,16,20

,6,13



MSXのプログラムのことでよくわからない ことがあったら、なにはともあれ、Q&Aボ ックスまで、おハガキくださり!

#### PLAY文の意味を 教えて

マニュアルをみても 本を見てもよくわか らないのですが、P LAY文のSとかMの意味を教

LAY又のらどかMの意味を教えてください。ついでに全部教えてください。

(広島/礒本卓治・11歳)

質問にあるようなS とかMというアルフ ァベットはMML(ミ ュージック・マクロ・ランゲー ジ)と呼ばれ、音符をコンピュー タにわかるように置き換えたア ルファベットや数字の記号のこ

とです。その大部分をページの

下に表にして載せてみました。 実際に使って、いろいろ実験し てみると楽しいですよ。

ところで、質問のSとMですが、Sはエンベロープパターン(音量の変化のパターン)を指定する命令です。MSXにはこのエンベロープの形が8個記憶されていて、指定した〈数値〉によってその中から1つが選ばれることになります。

この命令を使うと、それぞれ の音ごとに〈数値〉で指定したエ ンベロープの形で音量が変化し ます。

そして、M命令とは、このS 命令を使うときに必要な命令な のです。

M命令は、エンベロープパタ

ーンの速さを指定します。 S命 令とM命令をいろいろ指定する ことで音の表情をさまざまに変えることができるわけです。

たとえば、MSXの電源を入れて、直接、次の命令を入力してみてください。

PLAY"L4V15S0M8

「ドッレッミッファッ」と短く区切れた音になります。次に、「SOMBOO」のところを「SIM200」のところを「SIM200」に書きかえてリターンキーを押してみると「ドッドーレッレーミッミーファッファー」と、ちょっと変わった感じになりますね。

こういうふうに試行錯誤をくり返して自分の好みの音を作っていくのです。

エンベロープパターンについては、66ページにのっている、 SOUND文で使うものと番号 も形もまったく同じなのでそちらを参考にしてください。

#### IDDと2DDの違いって?

MSX2のソフトについて質問があります。ディスクのゲームで1DDと2DDがありますが、どのように違うのですか?教えてください。

(東京都/河村浩一・14才)

A

MSXの3.5インチディスクには、1DD、 2DDの2種類があ

ります。「1」というのは片面に、「2」というのは両面に読み書きができることをいい、DDは倍密度倍トラック記録のことで、記録の密度を表してます。

2DDのディスクドライブを 持っていれば1DDも2DDも 使用することができますが、1 DDのディスクドライブでは、 1DDのディスクしか使用できません。

※基本的には2DDのディスクドライブでは1DDのソフトも使用できます。ただ、ごくまれに1DDが使用できないことがあります。詳しくは、お店の人に相談したほうがよいでしょう。

#### ■MMLの意味

	〇〈数值〉	音域を I ~ 8 の数値で指定します。初期値は O 4 で、最もよく使われる音域に設定されています。
	N〈数值〉	音の高さを0~95の数値で指定します。NI,N2,N3 と半音ずつ上がっていき、NIはOIのC#と、N95はO8 のBと同じ高さになります。N0は休待と同じです。
	L〈数值〉	数値の範囲は I ~64までで、音の長さを決めます。 L I を全音符とすると L 2 は 2 分音符、 L 4 は 4 分音符となります。 初期値は L 4 です。
	(ピリオド)	符点とまったく同じ働きをします。音名や休符の後ろにつけ ます。
	R〈数值〉	数値の設定のしかたは L コマンドと同じで、休符の働きをします。
	T〈数值〉	数値の範囲は32~255までで、演奏のテンポを指定します。
	V〈数值〉	数値の範囲は0~15までで、音量を指定します。数が大きい ほうが大きな音になります。
	S〈数值〉	エンベロープの形を指定します( P67参照)。このコマンドを使うときは必ずMコマンドの指定が必要です。
	M〈数值〉	数値の範囲は I ~65535までで、エンベロープの周期を指定 します。



#### MSXのシミュレーションゲームの情報を手広く受け付けています!

# FAN STRATEGY

早くも2回目。今回は『信長の野望 全・国・版』で話題になっている本能寺の変についての情報をありったけ公開する!

### 信長の野望

全・国・版

これぞ本能寺の変。プレイヤーは羽柴秀吉となって 全国統一を目指すのだ// 北海道 とく名希望クンのテーブ+広島県 ハチの武蔵 は死んだのさクンの情報

編集部に、北海道のとく名希望クンからのテープ+本能寺の変が起きたときの状況データが送られてきた。あせってテープをロードさせてみたところ、本



能寺の変が起こるちょっとまえの1577年のデータと、本能寺の変が起きた直後のデータがセーブされていた。

#### 本能寺の変のやり方

――本能寺の変の起こし方は、 ①プレイヤーは第25国の織田信 長にする。

②第31国山城を占領して本国と する。

③最低でも3国(山城を除く)は 占領しておくこと(羽柴秀吉、明 智光秀、柴田勝家が出てくるか

#### 一情報募集

■募集内容/キミの編み出した戦略や戦術、ちょっと風変わりな プレイ法など、MSX/MSX2版のシミュレーションゲーム(三 国志、信長の野望全・国・版、大戦略など)の情報を大募集/

■応募方法/市販のレポート用紙などに自由に表現してください。 ただし、編集部で実験できるように、データは詳しく正確に!

■送り先/〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX・FAN FAN STRATEGY係まで。ゲーム名も明記してください/

5)

④①~③を1582年をメドに行う。 ⑤第31国山城で、兵士の忠誠度 を思い切り下げて40以下にする。 ⑥謀叛が起きたら必ず負ける (編:本能寺の変でないふつう の謀叛が起こることもある。ふ つうの謀叛のときに負けるとゲ ームオーバー)。

①~⑥の条件を守れば必す起こる。ただし、MSXはきまぐれで、守っても起きないことがあると思う。そういうときは何回でもやるんだ/

#### 本能寺の変の実際

――ボクの場合は、1577年までに第25国、第26国、第28国、第31国を占領した。1577年から第31国で兵を雇い続ける。ほかの国は第31国に金を送る。

1581年秋に兵力1600の兵士の 忠誠度39になる。

1581年冬に謀叛発生。いつもの謀叛の表示が出て、つぎのアニメのところで、「我が敵は本能寺にあり/」と表示され、信長が弓を引くアニメが……。そして

#### ■第25国尾張のまわりの地図



◆第25国尾張は織田信長の本拠地。第24国の徳川家康など、けっこう強い 大名に囲まれてはいるが、最初から持っている100の金を有効に使えばそ う苦しくはない。本能寺の変を起こしたいときは、余裕をもってプレイで きるよう、レベルは1にしておくといいだろう

#### ■1577年の織田信長の領地









戦争画面に変わる。命令6で両 軍のようすを見ると、敵が明智 となっている。

戦争に負けると、画面に「織田は敗れました。いままで、信長を担当していたあなたは、これからは羽柴として、全国統一の夢をはたしてください」と表示される。そして、通常のプレイ画面になる。自分の番にまわってくると、名前は羽柴に変わり、地図を見ると、第31国が羽柴、

第26国と第28国が明智、第25国が柴田となっていた。

#### 編集部でチャレンジ

送られたテープの1577年のデータを元に、編集部でも本能寺の変を起こすべくプレイしてみた(最初から始める場合は、①~④に従ってプレイする)。

⑤をしないとならないので、 第31国でどんどん兵を雇って兵 士の忠誠度を下げる。このとき、 と、ここまではかんたんに進むのだが、1582年になっても本能寺の変が起こらない。そのかわりふつうの謀叛がいやというほど起こり、ふつうの謀叛軍に敗れてゲームオーバーになったりもした。

とく名希望クンの忠告どおり、いつでも起こるとは限らないら

しい。ここは何回でもチャレン ジするしかないようだ。

#### ついに起こった

何回やってもふつうの謀叛軍に敗れてしまい、本格的にあきらめかけた25回目のトライ。1579年秋からふつうの謀叛が起こりだした。1回2回と謀叛軍に勝ち、むかえた3回目、時は1582年冬だ。いつもは「むほん」~「むほんがはっせいしました」

#### ■ふつうの謀叛



◆兵士の忠誠度が低いとすぐに謀叛が起こる。
「むほん」の表示までは本能寺の変と同じだ。





●そしてHEX画面になると、謀叛軍との戦いが 始まる。ここで敗れるとゲームオーバーだ

#### ■本能寺の変



◆本能寺の変のときも「むほん」の表示がでる。 この表示がでるとドキドキしてしまうのだった





◆HEX画面に移ると敵は明智となっている。 の兵力なら勝てないこともないのだが・・・・・

#### ■本能寺の変の戦い方



○編集部で起こった本能寺の変では織田軍と明 智軍の兵力の差が少なかった



◆ただ、ここで勝ってしまっては本能寺の変にならないので、わざと負けるようにする



◆織田信長が敗れると、プレイヤーは羽柴秀吉としてプレイを続行することになる

# と表示されるメッセージが、「むほん」~「わがてきは、ほんのうじにあり/」というメッセージに変わった。ふつうの謀叛と本能寺の変の違いは左の連続写真.

のとおり。ついに起こったのだ。

戦争画面に移る。様子を見るともっとも下にある連続写真の左のように、敵は明智光秀。この戦いでは両軍のダメージを最少にしないとならない(この国が羽柴秀吉の統治国となるから)。左下の連続写真のように第1部隊を敵の近くに置き、ほかの部隊を城の回りに配置する。

第1部隊だけを敵めがけて突進させ、攻撃しないでいると、 4日目には第1部隊が全滅し、 本能寺の変が終わった。

プレイヤーの大名が織田から 羽柴に変わることを告げるメッ セージが表示される。

#### 本能寺の変のあと

本能寺の変が起こったあとは、 それまで織田信長の領地だった 国が、羽柴秀吉、明智光秀、柴 田勝家の3人の大名に分配される。このとき、もっとも多くの国を持つのは謀叛を起こした明智光秀。編集部で起こったときは、下にある"本能寺の変の直後のようす"のようになった。

#### もうひとつの情報

ハチの武蔵は死んだのさクン の情報は本能寺の変が起きたと きに活用できる。

一本能寺の変が起きたあとに 羽柴秀吉が優位に立つためには、本能寺の変が起こる2~4季節まえにセーブしておき(圖: 1581年ころにテープにセーブし、そのあとは季節ごとにRAMにセーブするといい)、羽柴秀吉の国になる国を確認したら、セーブしておいたところに戻る(圖:編集部で起こったときは必ず第31国だったのだが、どうも羽柴秀吉の持つ国は一定ではないらしい)。

そのとき、ほかの2人の国は 羽柴秀吉の持つ国よりもいい国 のことが多いので、そこの国の

### FAN STRATEGY

部隊編成を、第1部隊1%、第5部隊99%にしておく(編):このときはまだ本能寺の変が起こっていないので、すべて織田信長の国だから、プレイヤーの自由に設定できる)。

こうしておけば、本能寺の変が起きた直後に攻めこめば、第 1部隊が1%になっているため。 敵の3分の1ていどの兵力でも 余裕で勝てる。

#### その効用やいかに

編集部で実際に本能寺の変が起こったときは部隊編成をしておらず、明智光秀を倒すのに四苦八苦した。この情報が届いたとき、これは/と思って試してみたときは、1581年に部隊編成をしておいたのだが、なんと隣国に攻めこまれて国を取られてしまった。第31国の回りの国には隣国を圧倒する兵力を置いておかないといけない。

部隊編成が成功したときは、 本能寺の変が起こった7季節後 には自分の領地だった国をすべ て取り戻せた。部隊編成の効力 は絶大だったのだ。

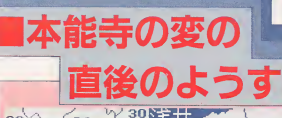
#### 起こし方の追加情報

八チの武蔵は死んだのさクン から届いた手紙には、部隊編成 のほかに本能寺の変の起こし方 の情報も書かれていた。なかな かタメになる情報だ。

一織田信長の領地は、直轄地でなくてもいい。また、国の持ち方は、第31国を囲むように、第27国、第28国、第30国、第32国、第31国を領地にしておき、第31国で兵を買ってはこれらの国に送るといい。第31国を囲む国の兵力は隣国を圧倒する数にすること。

本能寺の変は、1582年を過ぎ れば起こる。ただし、いつ起こ るのかは決まっていない。

これだけの情報があればだれでも本能寺の変を起こせるだろう。ただし、20年ものあいだあまり領地を増やさずに国力アップに励まないとならない。がまん強くないとできない。





◆本能寺の変が起こった直後(つぎの季節)のマップ。明智光秀の勢力は 絶大で、部隊編成をしておかないと、明智を倒すのはたいへんだ

本能寺の変が起こると、それまで織田信長の領地だった国は3人の武将に分配される。

左のマップでは本能寺の変が起きた季節に柴田勝家と明智光秀が1国ずつ領地を増やしたため、羽柴1国、明智3国、柴田2国となっている。ふつう、羽柴よりも明智や柴田の持つ国のほうが強力。部隊編成しておかないと領地が返ってこない。





◆織田信長の重臣だったが反逆して信長を討った悪人。顔はいい



◆こちらも織田信長の重臣。羽柴の柴はこの人からとったらしい

### THELINKS INFORMATION PAGE

# A1クラブ

# アイデアコンテスト 結果発表



お待たせ! MSX2専用通信『A1クラブ』 のアイデアコンテストの選考が終了。応募総数 約400通。結果の発表と同時に『A1クラブ』 の中身もちょっとだけ紹介しよう!

#### お待たせ しました ついに決定!

・お待ちかね、7~8月号で募 集していた『A 1 クラブ・アイデ ア・コンテスト」の結果を報告し よう。この「A 1 クラブ」という のはMSX2専用の通信として スタートする。せっかく新しく 作るのだから、みんなから意見 を聞こう、ということになって 松下電器さんから賞品を提供し てもらってアイデアコンテスト なるものをやることになったの だ。読者の人からアイデアを募 集する一方で、リンクスのほう ではどんなふうに実現できるの か、具体的作業を同時にすすめ ていったわけ。

そして、ついに9月9日(水) 午後6時より松下電器、リンク スの人たちと編集部で会議を開いて最極秀以下25名を選考。今 月はその結果発表というわけだ。

この結果をじつは先月号で発表する予定だったのだけど、締めきり当日にドサッと100通もの滑りこみ組があってついに今月の発表にのばしてしまった。応募した人にはほんとうに申しわけない/ ゆるしてね。そういうわけだったのだ。

それでは、選考の結果は下に ある表におまかせして、その全 体のようすをお伝えしよう。

実際の応募総数は385通。そのうちなぜだかアイデアの書いていない人がいて、その人たちをのぞくと372通が選考の対象に。平均すると3枚程度書いてくる人が多くて、それを考えると1200枚ものレポートを読むことになった。なかにはノート1冊にぎっしり書いてくる人もいた

りして、すごくうれしいんだけ ど、たいへんな作業だ。それが、 みんな力作ばかりときているか ら選考がむずかしい。ほんとう にみんなよく書いてくれたなあ、 というのが正直な感想なんだ。 だれが最優秀になってもおかし くない。応募してくれたみなさ ん、ほんとうにほんとうにあり がとう!

ちなみに応募者の年令はだいたい中学・高校生が中心。なかには親子で送ってくれた人もいる。もちろん少数だけど女の子だっていたんだよ。おもしろかったのは通信未経験者が意外に多かったこと。反対に経験者は思ったより少なかったし、通信をやったことのある人のほうがなんだか考えがふつうっぽかった感じがしたんだ。

さて、みんなのアイデアとい うと、やっぱりMSX2専用と



**○**この封書の山。これでも全体の 約3分の L なのだ

いうことで、グラフィック機能 を使ったCGのコンテストなど のイベントをしたり、またその 交換をしようというものが圧倒 的に多かった。それともう1つ 多かったのは通信上で同時に何 人もの人が参加してやるマルチ プレイゲームをしようというも の。RPGなどを何人もの人で 遊ぶと東京のAくん、大阪のB くん……がおなじ画面上で知り 合って敵を倒しに行くなんてこ とができたらなあ、というアイ デアだ。このアイデアは野球だ ったり、シューティングだった りしてもいいわけだし、いろい ろ可能性があって面白いと思う。

その他にウルトラクイズや、 宿題を教えてくれるものなんて ものもあったんだ。

#### 『A1クラブ』アイデアコンテスト入賞者(敬称略)

●最優秀賞1名(A1コンポの中から希望のもの2つ+ソフト『アシュギーネ』1本

藤原尚(大阪府豊中市・14才)

●優秀賞4名(A1コンポの中から希望のもの1つ+ソフト『アシュギーネ』1本

小野敦史(宮城県仙台市・17才) 滝口周司(千葉県鴨川市・14才)

花房健(大阪府大阪市·15才) 仁谷憲介(新潟県北蒲原郡·15才) ●佳作20名(ソフト『アシュギーネ』) 滝本太郎(大阪府大阪市・12才) 小野貴史(埼玉県狭山市・14才) 野本昌史(埼玉県桶川市・14才) 青沼大輔(長崎県佐世保市・13才) 大串由紀子(長崎県佐世保市・13才) 飯島幸紀(茨城県筑波郡・11才) 渡辺俊輔(兵庫県神戸市・12才) 中森勝三(岩手県久慈市・14才) 大麻洋之(高知県高知市・13才) 相蘇誠明(山形県酒田市・14才)

仲義昭(大阪府東大阪市・13才) 糀哲也(北海道札幌市・14才) 又吉正裕(沖繩県宜野湾市・12才) 中島智洋(鹿児島県鹿児島市・12才) 野崎義成(岩手県宮古市・15才) 大西弘一(広島県呉市・14才) 松浦貴秀(東京都豊島区・13才) 紫原友教(佐賀県三養基郡・15才) 田口智史(大阪府貝塚市・16才) 川内誠(愛知県名古屋市・13才)

#### 最優秀賞藤原尚くん からのコメント

「ほんとうにありがとうございます。うれしくてみんなにいったら、たたかれまくられました。 考えるのに4~5日かかって整理がついたころ、一気に書きま

した』という藤岡 くんは現在京都の 同志社香里中の3 年。バレーボール 部員です。



# 選考は思いのほかたいへん!

今回のアイデアコンテストを やってみてわかったことは、み んなはすごく通信に興味をもっ ているということ。実際に通信 局は毎日のように開局されてい るようだし、ユーザーは増える ばかりだ。もう決して少数のも のだけではなくなっているんだ。 ところが、MSXでの通信は漢 字が使えなかったりして、不便 も多い。ただ、他にないのはM SXにはMSX専用の通信があ るためにグラフィックを対応さ せることができるということ。 これが現在のリンクスなんだ。 いまではまだMSX1仕様にな っているけど、この12月から本 格的にMSX2専用の通信を開 始しようとしている。今回のコ ンテストはその点にかなり内容 が集中しているようだ。

ここで最優秀の藤岡くんのア イデアを紹介しよう。藤岡くん

のは全体的によくまとまってい て、「わたしのおすすめゲーム」 「作曲コーナー」「マルチプレイ ゲーム」「みんなで書くリレー小 説」「ゲーム評論大会」などなど いっぱい書かれていて、しかも ていねいな画面の絵がそれぞれ について描いてあった。「ゲーム の評論大会」というのは、現在 ある通信のなかでは「会議」とい う位置づけをされているもので、 たんに学校のクラブみたいにワ イワイ話すのではなくて、専門 の知識をもった人たちが本格的 に意見を出し合おうというもの。 ゲームでこんな会議をもてれば、 きっとソフトハウスの人たちな んかも参加してくれたりして面 白いものになりそうだね。その 他、滝口くんの「スゴロクをしよ う」というものと、花房くんの 「大戦略のエディット面を交換 できるようにしたい」というも のは実現の可能性があるので、 ただいま検討中です。というわ けでとにかく何度もいうようだ けど優劣つけがたい内容ばかり でした/

### ●期待どおりの『A 1 クラブ』を作ります!

たくさんアイデアありがとう。おもしろいアイデアばかりで、どれにしようかひじょうに迷いました。これで読者のみなさんがリンクスの『A 1 クラブ』に熱い期待をもっているのがよくわかりました。このみなさんの期待に応える

●オリジナリティのある ものが多くてうれしい悲鳴

全部読みこむにはかなり時間が かかりました。まして評価するの はもっともっとたいへんでした。 みなさんの作品はオリジナリティ があるものばかりなのでなおさら です。個人的にリレー小説やクイ ズなどが気にいってます。せっか べく『A 1 クラ ブ』の最終仕上 げに入っていま す。いままでの リンクスの会員 でも、びっくり するような内容 で登場します。期

リンクスの会員 でも、びっくり するような内容 で登場します。期待して待って いてください。(リンクス・矢原)

く新しいネット なのですから、 リンクスのみな さんとアイデア が1つでも多く 実現できるよう にがんばります!

(松下電器情報機器・竹内/ア シュギーネもよろしく)

### ●アイデアを出し合って Alクラブを充実させよう

応募作品を見て、ちょっと残念だったのは、他のネットですでに行われているようなものや、すぐに思いつくようなものが多かったことだ。そんなわけで選考で重視したのはオリジナリティだ。絶対に他では楽しめない「A 1 クラブ」

ならではのもの を選んだつもり。 誌面を通じて の募集はもう終 わりだけど、こ れからもいいア イデアがあった

らリンクス上で提案していってほ しいな。(編集長・山森)

### いよいよ 「A1クラブ」 スタート!

みんなが「A 1 クラブ」の内容を考えてくれている間に、リンクスではどうやって実現していこうかと、企画会議を開いて検討を重ねている。いまのリンクスとどんなふうに差別化するのか、「A 1 クラブ」にはMS X 1を持っている人はまったく参加することができないのか、などなど課題はいっぱい残っている。いまのところ「A 1 クラブ」は現在あるリンクスのメニューの1つになって、最初の画面で

「A 1 クラブ」を選ぶようになる。 年内はとりあえず右の表のメニュー内容の予定。少しずつみんなの意見を取り入れてどんどん楽しいものに改編していく予定なんだ。

『A1クラブ』は早ければ10月下旬頃にはスタートして、12月には本格的に始めることになりそう。いまのリンクスにないチャット(同時会話)も実現する。 CGのコーナーも開設することがほぼ決まっているし、クイズも行う予定だ。クイズに関しても、問題もみんなから募集しようと思っている。みんなで作った『A1クラブ』がいよいよスタートする。



### 「A1クラブ」メニュー予定

2.27							
ı	ネットワー	●BIGサーキット	NWGの大会場				
ı	H	• Europe	月1回の大イベント				
ı	Ĺ	• Africa					
ı	グゲ	• Asia					
ı	$\mathcal{L}$	●プライベートコンペ	気の合った仲間でいつでも貸切りで参				
ı			加できるNWG会場				
ı	-						
ı	ゴミュニケーション	●メンバーズハウス	MSX2対応/A1クラブ仲間の自己紹介の場				
ı	=	●A1 BROTHERS放送局	MSX2対応/				
ı	生		SIGとオンラインでコミュニケーション				
ı	シ	• CLUB HOUSE	MSX2対応/A1クラブの掲示板				
ı	ラ	•A1 COFFEE HOUSE	MSX2対応/オンラインコミュニケーション				
ı	情報	●ゲームブックセンター	MSX2対応/				
	報		最新ゲーム情報				
ı	カル	●ゲームデザイナースクール	ゲーム作りでBASIC学習				
ı	チャ	●ミュージックスクエア	コンピュータミュージックのBGM				

# 新感覚NWG 『ガーリーブロック』

リンクスのネットワークゲー ムに、ついにマルチプレイタイ プのゲームが登場。

ゲームの内容は、モビルスー ツのガーリーブロックを装着し て敵の多砲塔要塞を破壊し、捕 らわれたエルリアを助けだそう というもの。キミは主人公のジ ェイクとなってガーリーブロッ クを自由に組みたてるんだ。ユ ニットの種類は4つあって、ム ービング、ベーシック、アーム ズ、オプション。その選びかた

で、スピードはあるけどジャン プカがないとか、武器は弱いけ どジャンプすれば強いなどいろ いろなパターンが作れる。

そしてなんといっても通信ら しいのは自分のガーリーブロッ クのデータをリンクスのホスト コンピュータに登録できるとい うこと。それによって、ランキ ングもわかるし、他の会員のデ 一夕を取りこんで戦うこともで きる。まだ遊んだわけではない のだけど、とても興味深い。ま たイメージ・イラストは「超時空 要塞マクロス~愛・おぼえてい ますか」などのメカデザインを 手掛けた出渕裕氏。これはそう とう期待できそう/

### \*・アクセスガイド (リンクス内のイベント情報)

●『スーパーレイドック』ゲーム大会〜細川名人に挑戦〜 10/17

T&Eソフトの超人気ソフト『スーパーレイドック』を使った ゲーム大会。作者でありプログラマーであり、しかもゲーム名 人である細川さんに挑戦。名人にみごと勝つことができたら、 豪華賞品 (ラジカセを予定) がもらえる。時間は17日(土)12時 ~18日(日)12時まで。

11/6 ■ネットワークゲーム『ディーヴァ』スタート/

MSXユーザー以外にも、幅広い人気をもつ『ディーヴァ』がネ ットワークゲームとして登場。見知らぬ誰かと惑星を奪い合う という設定だ。いままでのハイスコアを競ったり、タイムを競 うタイプのものではないんだ。つまり、力を競い合うというも のなんだけど、はてさてどんなハプニングが待ってるのかな。 とっても楽しみだね!

●『スーパーレイドック』月間賞発表

10月中に『スーパーレイドック』のゲーム大会に参加した人の 上位入賞者発表。キミのスコアはどれだけ1位の人と差がある







※画面は開発中のものです。

○各ユニッ ここがポイン ト類を選んで装 未定

11/1







どうも、毎度おなじみのMフ アン・ネットです。ファンダム のプログラムのダウンロードの サービスや、新作情報のコーナ 一があります。そのなかで、お しゃべりのコーナーとなってい るのが、この「めいおう星通信」 です。リンクスの会員の人が自

由に書いたメッセージを毎月紹 介している。通信未経験のキミ もこのコーナーあてに手紙を送 ってください。手紙はかならず 編集部のほうでこのコーナーに 書きこんで、その後の報告をし ます。ぜひ、よろしくね。待っ てま~すよ/

71113

■MSX・FAN・NETのメニュー

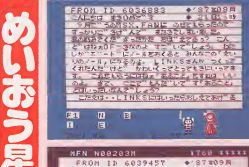
The LINKS メイン・ゾーン ゲームブラザ MSX・FAN・NET (アンケートに答える) ファンダムプログラムサービス (掲載プログラム提供)

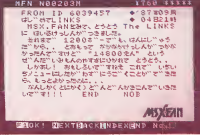
プロクラムダウンロード プログラムマニュアル

コミュニケーションボード

ふせ字ウルテク ゲームQ&A 新作ゲーム情報 プログラムQ&A めいおう星通信

前号までのアフターケア 次号のお知らせ





いだいたんなこともいってしにメールを出せるようになる **G**リンクスになれてくると、 せるようになる。 いってしまう 。気気 いこねれ のようこそ からたくさ~んメールくださ お友だちになりまし め おう星通信



THE LINKS こついての質問は

ネットワークの内容についての問い合わせ、ネッ トワークゲーム・アダプター(NGA)の購入方法、 リンクスの入会方法についての質問は、ハガキか 電話で直接つぎのところに問い合わせてください。 〈住所〉〒604 京都市中京区烏丸通御池下ル リクルートビル8F 日本テレネット「リンクス・MSX・FAN」係

(電話) 075-211-3441



# TVフィルターFSII

- ■自に有害度の強い可視光線を約75%カット
- ■近距離でも自の疲れを防ぐ特殊メタクリル樹脂 採用
- ■ギラギラやチラツキをおさえ色の美しい鮮明画像
- TV フィルターFSⅡは脱着ワンタッチ!

	_		1	, 110 20 111		
型名	F 1415	F 1617	F 1819	F 2021		
材質	メタクリル	メタクリル樹脂…水晶のような透明性を有し、重さ はガラスの約半分で、耐衝撃強度 は、強化ガラスより強い。				
外形寸法 (mm)	270×330	310×370	350×420	380×470		
サイズ	14・15型用	16・17型用	18・19型用	20・21型用		
価格	8,000円	10,000円	11,000円	13,000円		
特別価格	4,000円	<b>5,000</b> 円	5,500円	6,500円		

(送料400円は別途いただきます。)

商品到着後、7日以内なら返品できます。返 送料は申し込み者負担でお願いいたします。

お申し込みは今すぐ、 おハガキか お電話で!! ハガキで

TV フィルターFSI を申し込みます 希望する型名( )

布室りる型4 ・住所

氏名®・年令電話番号

〒 577 〒 577 大阪府東大阪市 ・ 15

電話で

06-303-4152 サンクレスト J.P.N

●受付時間

平 日/午前9時~午後7時 日·祭日/午前9時~午後6時,

● 〒577 大阪府東大阪市柏田西1-9-15

# ソフト120本プレゼント付!

# 読者アンケート

『MSX・AN』では読者のみなさんに、より充実した誌面を提供するため、以下のアンケートを実施しています。回答は必ず右の綴じこみハガネをご利用ください。

回答していただいた方のなかから抽選で120名様(各ソフト10名様)に今月号で紹介したソフト(プレゼントリスト参照)を差し上げています。締め切りは9月30日必着。当選者の発表は11月7日発売の本誌12月号の欄外でおこないます。

### ■アンケート

- あなたの持っているMSX は次のどれですか。いずれかの 番号を丸で囲んでください。2 台以上持っている場合や増設 RAMをつけている場合は数字 の大きいほうを答えてください。●MSX(RAM8K)
- @MSX(RAM16K) @MSX(RAM32K)
- @MSX(RAM64K)
- SMSX2(VRAM64K)
  SMSX2(VRAM128K)
- ⑦持っていない。 の 55588の 2
- 上の質問の答えが①~@の方へ。今後、MSX2を買う予定はありますか。①もうすぐ買う予定
- ②いずれ買いたいと思う ③買うつもりはない
- ③ 次の周辺機器で持っている ものはどれですか。持っている もの全部に丸をつけてください。 ①ジョイスティック ②ディスクドライブ ③プリンタ ④データレコーダ (オーディオ用テープレコーダ を代用にしている場合も含む) ⑤アナログRGBディスプレイ ⑥モデム ⑦持っていない ⑥その他(具体的に記入してく ださい)
- ④ 近々、何か周辺機器を買う 予定はありますか。ハイ、イイ エで答えてください。あるとす ればそれは何ですか。③の番号 で答えてください。
- MSXでやりたいことを次のなかから選んで、興味のある順に4つまで番号で記入してください。①ゲーム @プログラミング

- ③パソコン通信 ④ワープロ⑤○G ⑥ビデオ編集⑦コンピュータミュージック⑥ビジネス ⑨学習 ⑩その他
- ⑥ 表 1 のソフトのなかで次に 買おうと思っているゲームを 1 つだけ番号で答えてください。
- ⑦ 表 1 のソフトのなかで 『MSX・FAN』で特集してほし いゲームを3つまで番号で答え てください。
- あなたの持っているソフトでとくに気に入っているものを表1のなかから番号で選んでください(3つまで)。
- 9 今月号の記事(表2)のうち、 あなたがおもしろかった順に3 つ番号で答えてください。
- 動あなたの持っているMSX、MSX2以外のパソコンやゲーム機はどれですか。いずれかの番号に丸をつけてください。
   ①ファミリーコンピュータ②セガマークIII
   ③PC-8801系
   ④PC-9801系
   ⑤X1系
   ⑥FM-7/77系
   ⑦どれも持っていない
   ⑥その他(具体的に記入してください)
- あなたがふだんよく読む雑誌を表3のうちから3つまで番号で答えてください。

### プレゼントリスト

ほしいソフトの番号をアンケート 回答ハガキに記入してください。 それぞれのソフトの詳細は各掲載ページで確認してください。

-				
No.	プレゼントゲーム名	No.	プレゼントゲーム名	
1	グラディウス 2	7	バットマン	
2	バブルボブル・・・・・・・・22	8	ダイレスーガイガーループ ~」	
3	奇々怪界30 大戦略34	9	ブレイクイン	
5	ス + X 中 5 ・	10	牙龍王	
6	ミシシッピー殺人事件100	12	迷宮への扉	

٩,	〈表2〉今月号の記事		〈表3〉雑誌
I	表紙	1	MSXマガジン
2	〈FAN ATTACK〉グラディウス 2	2	MSX応援団
3	〈FAN ATTACK〉バブルボブル	3	コンプティーク
4	〈FAN ATTACK〉奇々怪界	4	テクノポリス
5	〈FAN ATTACK SPECIAL ▮〉大戦略	5	ビープ
6	〈ファンダム〉ゲームプログラム	6	ポプコム
7	〈ファンダム〉MSXの音楽とサウンド	7	マイコンBASICマガジン
8	〈ファンダム〉Q&Aボックス	8	ログイン
9	FAN STRATEGY	9	その他のパソコン雑誌
10	LINKS INFORMATION PAGE	10	ゲームボーイ
11	FAN FAN BOX	11	ハイスコア
12	ゲーム十字軍	12	ファミコン必勝本
13	〈FAN NEWS〉F-Iスピリット	13	ファミリーコンピュータマガジン
14	〈FAN NEWS〉ミシシッピー殺人事件	14	ファミコン通信
15	〈FAN NEWS〉バットマン	15	ファミコンチャンピオン
16	〈FAN NEWS〉ダイレスーガイガーループ~	16	勝ファミコン
17	〈FAN NEWS〉ブレイクイン	17	その他のファミコン雑誌
18	〈FAN NEWS〉九玉伝		
19	〈FAN NEWS〉牙龍王		
20	〈FAN NEWS〉迷宮への扉		
2!	COMING SOON		
22	FAN VOICE		

〈表1〉ゲームソフト					
No.	ゲーム名	No.	ゲーム名	No.	ゲーム名
1	アシュギーネ	26	スーパーロードランナー	51	ブレイクイン
2	アニマルランド殺人事件	27	聖飢魔Ⅱスペシャル	52	プロジェクトA 2
3	ウイングマン 2	28	生命惑星M36	53	ホール・イン・ワン スペシャル
4	うっでいぽこ	29	戦場の狼	54	ボルフェスと 5 人の悪魔
5	エイリアン 2	30	大戦略	55	魔王ゴルベリアス
6	F-1スピリット	31	ダイナマイトボウル	56	魔界島
7	カインドゥ・ギャルズ	32	ダイレス~ガイガーループ~	57	魔界復活
8	ガリウスの迷宮	33	ダブルビジョン	58	魔界村
9	牙龍王	34	ダンジョンマスター	59	魔性の館
10		35	ディーヴァ/アスラの血流	60	マッドライダー
	がんばれゴエモン!からくり道中	36	ディーヴァ/ソーマの杯	61	ミシシッピー殺人事件
12	奇々怪界	37	ディープフォレスト	62	未来
13	キングコング 2	38	トップルジップ	63	夢幻戦士ヴァリス
14	九玉伝	39	ドラゴンクエスト	64	女神転生
15	グラディウス 2	40	ドラゴンスレイヤーⅣ	65	迷宮神話
16	くりぃむレモン	41	ドレイナー	66	迷宮への扉
17	ザナック(MSX2版)	42	信長の野望〈全・国・版〉	67	
18	ザナドゥ	43	ハイスクール!奇面組	68	メタルギア
19	ザ・ブラックオニキスⅡ	44	ハイドライドⅡ	69	ヤングシャーロック
20	三国志	45	覇邪の封印	70	夢大陸アドベンチャー
21	ジャガー 5	46	バットマン	71	
22	将軍	47	バブルボブル	72	レプリカート
23	スクランブルフォーメーション	48	火の鳥~鳳凰編~	73	レリクス
24	,	49	ファンタジーゾーン	74	ロボレス2001年
25	スーパーレイドック	50	フェアリーランド	75	ロマンシア

# アンケート回答ハガキ MSX·FAN11月号

- T (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)
- 2 (1 (2 (3 (4 (5 (6 (
- 8 ( 4 \ \ \ \ \ \ \ \
- 買う予定の周辺機器
- **5** [1] [2] [3] [4
- 9
- 8 [1 ] [2 ] [3

9

# 11月号のプレゼントでほしいソフト

Ø 住所 **压名** 

X 明 性別 忐 年令

小 趣味 (学校名 職業

---(キリトリ線)-

郵便はがき

40円切手を

貼ってくだ さい

105-

東京都港区新橋4-10-7

MSX·FAN編集部 徳間書店インターメディア

調者アン ア解行

★編集部へのメッセージをご自由にお書きへださい。



STORY 中島くん…私、今どこにいるのかわからない… すために…」と優しくも力強い女の声がした。 何も見えない…怖い、お願い助けて…。 地の底深く、静寂な闇に包まれた魔の領域。 未知の恐怖に足がすくむ中島。その時「勇気

声の主に勇気づけられて進む中島の前に、突 如黒い影が走り抜ける。「敵!?」ヒノカグツチを 握る指先に力がこもる。「出方をうかがってい を出して進むのです。魔の手から弓子をとり戻るらしい…ヤツラは知的生命体なのか!?」

- ■3D階層構造のアクションRPG/
- ■ラビリンスに展開される壮大な ストーリー/
- ■攻撃に思考・論理パターンをもつ 敵キャラクター/



△ステージ名称、ステ -ジナンバー、及び月 の運行を表示。

③ハンドヘルドコンピ ュータからの情報メッ セージ

●装備している武器、 アイテムを表示。 ●3~7面にいるケルベ ロスを見つけ救いだせ。



◆クリスタルにされた弓子

イザナミ。弓子の前世 の姿. 中島にテレバ シーで情報を送り、 その美しさを徐々に



エジプト神話 の悪神、セト 手ごわい敵だ が、倒さなけ

ればならない



二人が、今、再び



◀ダートの往き来をする ケルベロス ギリシャ神 話に登場する番大・中 島の忠実な部下だ

- ■PC-8801mk[[R/H/VA(5"2D 2枚組) ¥7,800 ■X1/C/ターボシリーズ(5"2D 2枚組) ¥7,800
- ■FM77AVシリーズ(3.5"2D 2枚組) ¥7,800

# **Game Line-up**

### 好評発売中











■PC-9801シリーズ

- ■PC-8801mkII R/H/VA(5'2D 2校組) ¥7,800
- ■X1/C/ターボシリーズ(5'2D 2枚祖) ¥7,800
- ■FM77AVシリーズ(3.5°2D 2枚組) ¥7,800

■ MSX XX ×ガROM ¥6,800

■PC-8801mkIIR/H/VA(5'2D 2枚組) ¥6,800

■X1/C/ターポシリーズ(5'2D 2枚組) ¥6,800

テープ版(2巻組) ¥4,800

- (5'2DD·3.5'2DD 2枚組)(5'2HDは1枚) ¥7,800



お待たせしました。

テレネット・ユーザーズクラブがつい に発足します。お申し込みは、9月後 半からShopで配られます応募用紙 でお願いします。また、すでにはがき、 電話でお申し込みの方、アンケート はがきにお答えの方には応募用紙 をお送りします。

応募用紙お申し込みの方は、03 (268)1159ユーザーズクラブ係まで。

メ切りは10月末日です。たくさんの 特典を用意してお待ちしています。

アスキーの商権です

■PC-9801シリーズ(5 2DD 2枚組) (5 2HD・3.5 2DD(は1枚) ¥4,500

■PC-8801mkIIR/H/VA(52D 2枚組) ¥4,500

■X1/C/ターボシリーズ(5 2D 2枚組) ¥4,500

■FM7/77シリーズ(3.5 2D·5 2D 2枚組) ¥4,500



# な台めつ。

READY, GO!!

レトロ感覚満載で、ついに登場、 ずっこけやじきた隠密道中。 ゴルフで、迷路で勝利を摑んだ君、 次なるターゲットはこいつだ。



WE'RE

**SINCE 1987** 





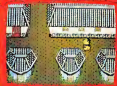
思わずニコニコ、江戸を離れたやじきたが笑いる りまく隠密道中。きつねや虚無僧が襲いかかって くるなかで、悪大名の証拠あつめに東海道中、東 へ西へ。農民、町人を救うためずっこけやじきたは、大 奔走だ。勘をはたらかせ、証拠をあつめる。君のイ ンスピレーションを、江戸時代がまっている。



HM-026 ¥5,600 MSX 2 \*\*\*











¥5.600









HM-024 定価5,600円 MSX



MSX

株式会社 片/ 研究所 〒101 東京都千代田区神田須田町2-6-5 OS'85ビル5F 第03-262-5561代



通販(〒200円) 通信販売ご希望の方は、品名・機種名・住所・氏名・電話番号を明記の上、現金書留で日本ファルコム・MSXファン係までお申込み下さい。 〒190 東京都立川市柴崎町2-1-4トミオービル TEL 0425(27)6501代



好評発売中 MSX a專用 2×ガROM ¥6.800



深閑とした森の中、邪悪な者の気配がする。ミルクのよう な深い霧の奥で動めくのは誰。

ここは別の世界、時を越えた中世の森。

年老いた魔法使いに呼びよせられた青年、地下世界に閉 じ込められた姫を、最後の敵ウィリーから助け出すために、 ここに勇者となる /

伝説のドラゴンを探し、空間を越える魔力を持つ宝石を 身につける。

勇者の名を受けた者よ、その手で姫を奪い返すのだ。



MSX2 メガロム(要VRAM64K) 定価¥5.800

# ファンタジー・アクションゲーム チャムクリスマス

ごろ32 (2×ガロム 定価¥6,400

夢の世界にくりひろげられるファンタジーな冒険と謎。 美しいグラフィックに展開するファンタジー・アクションゲーム。 新生XAINが放つ2メガソフト第2弾。!

★末来

MSX(要16K RAM)メガロム CCC MSX2(要VRAM64K)メガロム CCC

MSX2 XJIDA CC

定価 ¥5,800

★スーパートリトーン

定価¥5.900



### 株式会社ザイン・ソフト

〒676 兵庫県高砂市米田町米田1162-1 TEL (0794)31-7453

ガROMは1メガビット以上の大容量メモリを搭載したROMカートリッジです。

- ●通信販売ご希望の方は、商品名、機種名、住所、電話番号を明記の上、現金書留に てお申し込み下さい。(送料サービス)
- ●この商品は郵便局「ハイテクゆうバック」でお求めになれます。
- ●当社バッケージソフトのアンケートハガキ返送のユーザーには、会賞登録を持って サポートしています。
- ●プログラマー募集/Z-80-6809のわかる人どしどとご連絡ください。



# TaESOFT創立5周年記念作品 LINEUIPI





さらにS・U・P・E・R!! シューティングも進化する。
X1、X68000で、スーパーレイドック発進!

●X1シリーズ…5°2D…… 年末発売 ●X68000 5°2HD 来春発売 T&E SOFTでは、創立5周年を記念しまして、年末から来春にかけて下記の4タイトルをリリース致します。

これらの記念作品は、T&E SOFT が培ってきたプログラム技術、アイデア等を結集した、いわば5年間の集大成といえる作品です。パッケージには、左の創立5周年記念ロゴマークが表示されます。また、これらの記念作品は、素晴らしい5周年記念特典付きで発売を予定しております。さらに飛躍するT&E SOFT にご注目下さい。



再び、ディーヴァセンセーション ディーヴァ・ストーリーフ終章 カリ・ユカの光輝、完全シミュレーション版で登場/

年末発売

●PC-9801VM以上.....5 2HD

NEW 3-Dゴルフシミュレーション(gs)

新開発の3-D処理により、驚異のグラフィックスを実現!! ゴルフファン待望の、 超リアルシミュレーション! 来春登場



# ATTACK'88 in TOKYO 開催のお知らせ

今回のアタックは、"T&E SOFT創立5周年記念新作発表会"と題して開催します。T&E SOFTが5年間の集大成として今年末から来春にかけて発売するハイドライド3、カリ・ユガの光輝(98版ディーヴァ)、X1スーパーレイドック等がはじめて体験できます。その他、盛り沢山の企画を用意しています。入場は無料です。ぜひともご参加下さい。なお、会場・日時など詳しいことは、当社次号広告等でお知らせしますので、ぜひご覧下さい。

T&Eの製品が、全国の 郵便局でもお求めでき るようにかり針とか

T&Eの製品が、全国の お近くにパソコンショップのない方、簡単な手続きで T&Eの製品がお手元に届きます。

ノイテクゆうパック

お申し込みは簡単、あなたが欲しいと思う商品名、会社名も の他必要等項を記入して、接込用紙と料金を動使間の窓口に 差し出すだけで希望の商品が一週間ほどで届きます。

T&E SOFTユーザーズクラブ会員募集中!!★T&E SOFTテレフォンサービスな名古屋〈052〉776-8500



MSX 2 3.5" 2DD ..... ¥6,800



### T&ESOFT最強のCGツール!!

★MSX2の機能を十分に生かしたグラフ ィックエディター(3モード対応)、スプ ライトエディター、パターンエディター の3種類のプログラムが組み込まれてい ます。今回新たにパターンエディターに は、アニメテスト機能が加わりました。 作製したキャラクターを画面上で自由に アニメイトすることができます。

★それぞれのエディターは、ピクセル2と 同様、スクリーンモード5(256×212ド ット16色)とスクリーンモード8(256× 212ドット256色) に対応しているうえ、 さらにスクリーンモード 7 (512×212ド ット16色) にも対応できるようになりま した。

- ★もちろん、ピクセル2と完全データ互換 となっています。
- ★ピクセル3は、ディーヴァ、レイドック などの開発に使用された T&Eの最強C

Gエディターです。

### ★バージョンアップのチャンスー。

T& Eソフトでは、ピクセル2をお持ちで 2 D D のディスク装置を御使用の方にピク セル3へのバージョンアップ・サービスを 行います。(ただし、当社メンテナンスカ ードで登録されている方に限ります。) ピクセル2のプログラムディスケット(3. 5" 1 DD) とマニュアルに、バージョンア ップ料(送料・手数料込み)2,000円を添 えて、住所、氏名、TEL、年齢を明記の 上、「バージョンアップ希望」と書いて、 「T&Eソフトピクセル2 バージョンアッ プ係」まで、お申し込み下さい。 ピクセル3(3.5°2DD)と新マニュアルに

交換致します。 なお、バージョンアップのお申し込みは、 11月1日以降より受付致します。



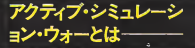


- ★ハイドライドを遙かにしのぐスケールを持つマッ
- ★14種にのぼる魔法が使用可能。
- ★会話、アイテムの売買、着がえもできます。
- ★マルチウィンドゥ表示。
- ★MSX版は、T&Eスーパーメガロムカートリッ ジ (バッテリー付 S-RAM 内蔵) だから、途中 ゲームデータのセーブロードが瞬時にでき、デー タレコーダー、ディスクドライブは一切不要。ま た、本体の電源を切っても途中ゲームデータは消 えません。RAM8K以上のMSXと、MSX2で 作動します。



RAM8K以上 1メガロム+S-RAM

**¥6,400** 



- ★シミュレーションヴォーゲームをアクション化した、ニュータイプの
- ★2人での同時プレイが可能。
- リーは宇宙を舞台として7つのストーリーから成り、それぞれ 7 機種 (PC-9801V シリーズは完全シミュレーション版で年末発売予定) に割り当てられ、ディーヴァという一つの壮大なストーリーを形造っ ています。 ★パスワードによる各機種間の完全データ互換を実現しました。したが
- って、つくりあげた自分の戦力をバスワードの形で持ち出し、他機種 って、フマッのロアに自分の戦力をパスソートのかって持ち出し、他級を に入り込み、2人同時ブレイが可能です。 アドベンチャーケームの要素もあり、何度もゲームするうちにストー リーの全ほうが明らかになってきます。
- ディーヴァは、各機種の特々機能を十分生かしています。 ・STORY7(終章)カリ・ユガの光輝は、ディーヴァの最後を飾るにふ さわしい3・Oグラフィックスおよび人工知能(AI)搭載の、本格スペ ースシミュレーションとなる予定です。

STORY4 アスラの血流 2メガロム ¥6,800

STORY5 ソーマの杯 3.5"2DD **¥7,800** 



▲惑星戦シーン





ACTIVE SIMULATION WAR

### TRE SOFT MSX 技術の集大成

度肝を抜く全編50以上の特殊処理 とスーパーマップドグラフィックス。

### れぞ、シューティングの真髄

- ★圧巻! 全14ステージ。MSXの限界を超えたスーパーマップドグラ フィックス。また、随所にアニメーションが挿入されています。
- ★2人で共同出撃。2機のネオ·ストーミーガンナーは、それぞれ、縦、 横に合体可能。(1人でもプレイは可能です。)
- ★オプションウェボンは10種類装備でパワーアップ。
- ★新たにドッキングエネルギーを採用。ゲーム性が一段とアップ! 合体はドッキングエネルギーが一定値以上ないとできません。
- ★PSG3音をフルに使ったBGMは16曲。軽快なノリで、プレイヤー の聴覚を刺激します。
- ★バスワード(14文字)によってデータセーブが可能。
- ★スーパーレイドック全14ステージをクリアした方には、もれなく階級 章を進呈します。マニュアルにある「階級章申し込み用紙」に所定の 事項を記入の上、T&Eまでお申し込み下さい。(ただし、お申し込み は1回限りです。)
- ★なお、X1、X68000 スーパーレイドックは、さらにS・U・P・E・R となる予定です。 ●MSXマークはアスキーの商標です。





▲耐差地内部を破壊せより



■通信販売ご希望の方は現金書留で料金と商品名・機様名と電話書号を明記の上、当社院お送りください。送料サービス・選集報源の方は300円プラス) ■マカンンの中に希望の方は、は0円のテルズは00円の方と向時の上情末券をお送りください、(書書での前はお断わりとます)
■ 87年カタログご希望の方は、100円切手同封の上、カタログ請求券をお送りください。(書書での前求はお断わりします)



製造・販売 株式会社ティーアンドイーソフト 〒465 名古屋市名東区豊が丘1810番地 PHONE:052-773-7770

"READY"







(アワててないで、)

電気でいに連れ去られた彼女を助け出すために、大洞窟に入り込んだバブルンとボブルン。意地悪な敵をやっつけながら全面をクリアして、謎を解かなければならない。謎が謎を呼ぶ、あのバブルボブルが100面+2のおもしろさにパワーアップ。 真のエンディングとは? スーパーバブルボブルとは? 君は真実を見ることができるか。















- MSX2 XXX 2×ガROM
- ●PC-8801mkI SR/FR/TR/MR/FH/MH/VA (5"2D 2枚組)
- ●価格 MSX用/6,800円、PC用/7,800円

### TECHNOPOLIS SOFT

徳間書店インターメディア株式会社 〒105 東京都港区新橋4-10-7 TEL. 03-432-4471



# 777



# ソニーの新機種は、スピコンと 連射ターボ内蔵なのだパーションの新製品HB-FIXD。大き



さは、幅416.5ミリ×高さ81.5ミリ×奥行き300ミリ重さは3.7kg と意外にコンパクト

FDD

今やMSX界の主流となった MSX2の新製品がSONYから新たに2機種、発表された。発 売は10月21日だ。

ひとつは「HB-F ] Ⅱ」、そして、もうひとつはドライブ内蔵型の「HB-F ] XD」。

HB-F1 II はF1の後継機で、おなじみの「HIT BITノート」、ゲームに便利な「スピードコントローラ」に加えて、「連射ターボ」が新しく追加された。さらに「カーソルジョイスティック」(カーソルキーの真ん中にスティックが差しこめる)や、リ

セットボタンまで付いているのだ。そのうえ、かなキー、CAPキー、ポーズボタンのインジケータ(押されたことを示すランプ)もちゃんと付いているので、ぐんと使いやすくなった。これで値段はF1よりも安い2万9800円なのだ。

そして、ついに、という感じで発表されたのが、ドライブ内蔵のF1XD。F1 II と同じく、スピコン、連射ターボ、ポーズ機能に各種インジケータが付いているうえに、ディスクドライブまで付いていて、値段は5万4800円。ドライブは写真のよう

ると、ディスクの出し 入れなどがじつにスムーズで使い心地がなかなかいいのだ。

電源は、ACアダプタではなく、直接コンセントに差しこんで使うタイプ。もちろん、スロットは2つ、VRAMもF1、F11と同じく、128Kだ。

F1 II と違って、内蔵ソフト やカーソルジョイスティックは ついてないけれど、あえてそう やって価格を抑えようと努力するソニーの努力を評価したい。

XDが1台あれば、ROMカートリッジ版のソフトもディスク版のソフトもすぐに使えるし、プログラミングやそのほかいろいろな趣味・実用に幅広く活躍してくれるだろう。

# XD『イース』キャンペーン

もうほとんどHB-F1 XDを買うつもりになっているキミにグッドニュース。 XDを買ったときについてくる愛用者カードをソニーに送ると、抽選で毎週400名(総計4000名)に、年末発売予定のゲームソフト「イース」(PC-8801SRで今人気の大型RPGをMSX2専用のディスク版に移植したもの。110ページでもちょっと紹介している)が

あたるのだ。ソフトにはずれた 人も、オリジナル・イース・ス テッカーがもらえるんだって。



に、本体側面の上側に付いて いて、実際に使ってみ のHB-FIから I 年。もっと使い やすくした 2 代目、FIII



●ともやの結婚物語/「結婚とは上手に作られたねずみ捕り器に似ている。外にいる奴は懸命に中に入ろうとし、中にいる奴は必死に外に出ようとする。」一ポケットジョークより ともやさん、その他の人達、あせんないほうがいいかもね……。(山梨県・斉藤裕一)⇔理屈じゃないね、こういう感情というやつは。でも、もし一緒になりたいと思う女ができても結婚なんかしないで、ただ一緒に暮らすだけだと思う。何事にも自由でいたいから。(ともや)

# 新製品

# 最新ゲーム PC-Engine

いろんな雑誌で紹介されているので、よく知っている人も多いかもしれない、NECのPC-Engine。高解像グラフィ

ックに大きなキャラクタ、ちょっと気になるマシンだ。年内に発売が予定されているソフトは10本。パソコンやCDに接続可能など広がりもありそうだが基本的には玩具店で販売するとのこと。ファミコンとの勝負が見もの。



●こんなにでかいキャラ がゲームに出てきていい んでしょうか? 画面からはみ出しそうです ●オプションしだいで、 5人プレイもできる。マ シン価格は2万4800円。

### テータショウ に行って きたよ~ん

9月16日、晴海で開催されたデータショウ'87は、コンピュータ関係の最先端商品の展示会だ。MSXの新製品などの展示はなかったけれど、新鋭コンピュータや32ビットの高級パソコン、最新パーソナルワープロにまじって、直接画面を指でさわってコンピュータを操作できる不思議なディスプレイや、ワイヤレスのコンピュータ用ライトペン、立体画面の出てくるグラ



◆きれいなコンパニオンのおねえさんに案内されて未来社会の夢へ

フィック装置などなど、コンピュータ技術の進化ぶりに感心。いずれはこの技術がMSXにも応用されていくのだろうと、明るい未来を夢見てきました。

# ピクセル3』のうれしいサービス

10月末発売予定

T&Eソフトが自社ソフトの 開発に使っているグラフィック ツールのピクセル・シリーズ。 最新バージョンの『ピクセル3』 が10月末に発売される。定価



○『ピクセル3』で作った『スーパーレイドック』のイメージCG

6800円。これは、あの『ディーヴァ』や12月に出る『ハイドライド Ⅲ』でも使われているのだ。

今までの「ピクセル2」のデータはもちろんそのまま使用可。 新たに、パターンエディタでのアニメテスト機能(アニメCGの機能)とスクリーンフ(512×212ドット16色)でのCG作成機能が加わっている。

そこで、「ピクセル2」のユーザーに朗報。「ピクセル2」と手数料2000円をT&Eソフトに送



ると、「ピクセル3」と交換して もらえる(ただし、「3」は2DD 版なので1DDドライブでは使 用不可)。詳しくは、T&Eソフ トまで。

MSX2に32Kバイト以上の RAMディスク機能があるのを 知っているかな? RAMディ スク機能とは、RAMの一部分 を使って、ちょうどディスクの ように取り扱える機能のことだ。 でも、電源を切るとプログラム は消えてしまうので、あまり活 用している人は少ない。

そこで、バックアップ電池付きのS-RAMをカートリッジにしてRAMディスク機能を活用しようというのが、「MEM:DISK」(価格=8800円、問い合わせ先=システム・フォーな07914-3-7625)。使い心地はディスクドライブなみ。ただし、容量は32Kなので長いプログラムだと1本しかセーブできないことがある。



# おまたせHAL NOTE着100名に

HALNOTEが、HALNOTEが、HALNOTEカートリッジ+日本語ワードプロセッサ+図形プロセッサのベーシックなセット(要ディスクドライブ)でいよいよ11月発売。ハル研究所は発売を記念してこのセット(定価2万9800円)の予約申しこみ先着100名に年末発売予定の「通信プロセッサ」(HALNOTE用オプションソフト)と3.5インチの生ディスク10枚をサービス。申しこみは現金書留で(商品は10月



**◇**メインメニュー画面。これから ワープロソフトを使うところ

20日ころ発送予定)。

あて先と問い合わせ先は、 101 東京都千代田区神田須田 町2-6-5 OS85ビル5F



○図形プロセッサで、ちょっと落書き。マウスは必需品だ

㈱ハル研究所・Nöt 展定販売係 ☎03-252-5561 ※なお、100名 を越えた分は粗品とあわせて代 金を返却してくれるそうだ。 心っています。期待して待っててね。 どこのメーカーからどんな機種がで

# サイケ

# ちよっと哀しいけれど今回で最終回!

を作っていきます。

サイケデリック(幻覚剤)の名 のごとく、本当につかの間の夢 だったけれど、ともやは最高に 幸せだったぜ。

さて、そんな気分も文学の香りで洗い流してくれる素敵なショートショートを紹介しよう。

### ★『動かない友人』★

ボクは、いつも時間の流れに 沿って前を向いていた。どんな 時も振り返ったことはなかった。 前に柱があっても、前に壁があっても、いつでも前を向いていた。そんなボクがある日、ふと後ろを向いた。するとそこには自分達だけ時間が止まったように動かない友人がいた。ボクは高ぶる動揺を抑えながら前を向いた。そして自分自身に喝を入れ、再び今度は叫びながらふりかえった。

「ダルマさんがころんだ∥」 (新潟県☆FC・ENGINEの作

### 品)

よくある子どもの遊びをみご とにひとつの小説世界に仕立て てくれた。文学してるなあ。

ほんとうはページを拡大して もっとたくさんの人の作品を掲載していきたかったんだけど ……これは新担当者に任せよう。

また、どこかで会えることを 祈って、ともやは去ります。サ イケデリック(新しい表現者)た ちよ、グッドラック/

### フリーイラストコーナー

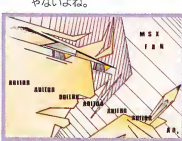
最近、みんなの絵のうまさ、 イメージ、センス、タッチ、ア イデアにただ脱帽するばかり。 その中から目についたイラス

WACTHER PROSPERS

○大阪府・月夜野 たぬき。髪の長い娘っていいね

トを2点紹介しよう。

- ★月夜野たぬきの作品=質問に 答えよう。上の本文の最初と最 後にある2つの意味の融合した ものと考えてくれればいい。
- ★西村幸久の作品=「ADITO R」ってどういう意味ですか。ま さか「EDITOR」の間違いじ やないよね。



**○**兵庫県・西村幸久。定規を使ったカクカクとした感じが斬新

### ゲーハイラストコーナー

みんなゲームにはそれぞれ強い思い入れ、愛着があるみたいで、ハガキを見るといろんな世界があって楽しいのだ。

★芸夢太の作品=ポポロンのア ーマーを黒で描いたのはキミ1 人。なんとなく新鮮でカッコイ イのだ。

★**羽隆の作品**=「いなかっぺ大 将」のような涙がいいなぁ。それ はそうと、パンパースの着てい るのはハッピなのかな?



●東京都・芸夢太。最初 ●神奈川県・羽隆。まっ見たとき、バンパースの たくオチャメなイラスト成長した姿かと思った



# 音楽だって楽しまなくちゃ!

ゲームミュージックファンにはとってもうれしい情報。ドラスレシリーズの最新作「ドラゴンスレイヤーIV」のBGMなどを収めた「オリジナル・サウンド・オブ・ドラゴンスレイヤーIV〈ドラスレファミリー〉」と、ウェーブ音源用LSI、SCCを搭載して話題の「グラディウス2」のBGMなどを収めた、「オリジ

ナル・サウンド・オブ・グラディウス2〈MSX版〉」の紹介だ。

どちらも最新のエフェクターを使ったステレオサウンドの音楽テープ。BGM以外にもゲーム効果音のすべてがそのまま納められている。ドラスレにはMSX版だけでなくファミコン版のBGMも収録されていて、MSX版では聴けないBGMも

楽しめるのだ。ドラスレ、グラ 2ともにロゴステッカーとピン ナップ付き。アポロン音楽工業 (☎03-353-0191)より発売中。

\*\*上の2本はテーブ版のみだけど、次の発売予定のラインナップはLP版、 〇D版、テーブ版の3種類がある。 10/21 ドラゴン・クエスト・イン・コンサート(ライブ版) 11/21 サウンド・ファンタジー・ロマンシア(バンド・アレンジ版)



の音など、音という音がギッシリ入ってるんだの音など、音という音がギッシリ入ってるんだ



●が・・・・・/インドの山奥でんぽううったらっきょがころがりきんだひょうし二年の春だよ習を忘れてんかいっぴんMSX・FAN(東京都・田谷真人)/(神奈川 ・県・兼田健一)/(東京都・浜田勝哉)→なんだ、これは。まるで違うところに住んでいる奴らから、まるっきり同じ内容の文章が・・・・・。 ちょっと見た目、レイン ボーマンのかえ歌のようなんだけど・・・・・・はやってるのか、これは。何か知ってる人がいたら教えてほしい。(ともや)

# FAID FAID BOXD

# パソコン講座・新規コースが今秋開

4月号で紹介したNHK学園 パソコン講座に、この秋新しく ワープロコース、音楽コース、 パソコン通信コースと3つの講 座が開校される。

学習期間は日カ月。受講者に はROM&RAMカートリッジ 1本とテキスト1冊、あと各コ ースの教具が ] 式付いてくる。 受講料はワープロコース=3 万6000円、音楽コース=4万 6000円、パソコン通信コース=



₩かわいい動物たちといっしょに 勉強しようよ

4万2000円となっている。

ただし、教具(たとえば、ワー プロコースでは「MSX -Write」)をすでに持っている 人は受講料がかなり安くなるの で、興味のある人はまず問い合 わせ先に確認すること。

開講日は1・4・7・10月にあ り、各月の15日が申しこみの締 切りになっている。

問い合わせ先 レーベンプロ㈱ **☎**03-719-2811



介付属教具のMSX-Writeを使っ て入力の練習なのだ



おなじみのパルくん



の実際にMSX-NETに加入し て通信を体験(通信コース)

### BEST J&P渋谷店による MSXゲームソフトベスト

ゲームのほんとうのおもしろ さは買ってからはじめてわかる ものだし、人によっておもしろ さって違うものだから、という 考えで、MSX・FANでは売 れ行きベスト10をやっていなか った。でも、ついに読者の要望に 応えて、とりあえずこんな形で 始めることにした。

東京・渋谷の大手パソコンシ ョップJ&P渋谷店だけのラン キングだけど、そのかわり、M 団(MSX応援団の略。今、勝手 にきめた)やMマガより早い(早 いとこだけが取り柄)。

さて、来月はどんなゲームが 上位に進出してくるかな。過酷 な売り上げレースをお楽しみに。

順位	ゲーム名	コメント				
1	グラディウス2	納得 / 初登場 1 位。いつもヒットはコナミから				
2	アシュギーネ	これも初登場の2位。画面の美しさと宣伝力の勝利かな				
3	信長の野望《全・国・版》	前回の第1位。3位に落ちたのは品不足のせいもある				
4	スーパーレイドック	強力なニューソフトと信長にはばまれて無念の4位				
5	大戦略	ずっと好調。ちなみに前回は10位				
6	メタルギア	そろそろ息切れ? グラディウス2のかげになって下降気味				
7	スクランブルフォーメーション	初登場。ゲームセンターでの知名度がきいたか				
8	雀聖	ありゃ。なぜか初登場				
9	ダブルビジョン	前回16位。やつばり健闘♡				
10	三国志	シミュレーションゲームはこの2、3か月好調とのこと				
	火炬仕事 カナリヨのロイナ コメントの大学は原体					

※順位データは9月20日付け。コメントの文責は編集部

# キミにあげる・

どんなときもF・F・Bプレ compusion ゼント畑からプレゼントがなく なることはない。

### ●アスキーより

(1) 「ダンジョンマスター」のソフ ト(16K以上)······10名様

### ●アポロン音楽工業より

② 「オリジナル・サウンド・オ ブ・ドラゴンスレーヤーN/ドラ スレファミリー〉」のカセット・ テープ……3名様

③「オリジナル・サウンド・オ ブ・グラディウス2(MSX版)」 のカセット・テープ……3名様 ●ロステッカ

### ●パック・イン・ビデオより ④『ラビリンス』のハンカチ

……30名様

プレゼントのほしい人は官製 ハガキに右下の応募券を貼り、 ほしいプレゼントの番号と名前、 氏名・年齢・住所(悪も)・電話 番号・F・F・Bへのコメント



などを書いて、

〒105東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX·FAN編集部 F・F・Bプレゼント係 まで。

締切りは10月31日必着。当選 者は12月8日発売の1月号の欄 外で発表します。

### (

### F·F·Bからのお知らせ

ーなども大歓迎。

F·F·Bでは読者の知りたい 情報をグググッと切りこんで調 査・取材をしていくために読者 からの質問・疑問・注文・怒り・ 秘密情報etc.を求めます。

自分の描いたイラストやショ ートショート。ソフトハウスに 聞きたいこと。日頃、疑問に思 っていること。……など何でも OK。キミの鋭いゲームレビュ

そのほか、F·F·Bで取り上 げてほしいことなら広く受け入 れます。気軽にいろんなものを 投稿してください。

\*F·F·Bは読者の手、足、 目、口、耳、鼻、脳ミソ、掲示 板、新聞、ゴミ箱、文集、同人 誌……そのほかいろんなものに なります/



●痛そ~/わたしの友人K君は「スペースハリアーのまね」とかいっては電柱にぶつかり、「あ~っ」といって倒れ「ゲットレディ」とかいうとむくっと起き上が る。(秋田県·大塚信也)→血だらけになって起き上がるKの姿が目に思い浮かぶようだぜ。そういうときはKが「ゲットレディ」と言って起き上がるまえに「ゲー 91 ムオーバー」と言ってやればいい。それにしても、痛そぉ~な遊びだなぁ。(ともや)

# ゲームに関する何でも情報

# GAME CRUSADERS



今回は新作から旧作ま で、いろんな情報が集 まったよ。さっそく試 してみよう!

やったね、とうとうカラーになっちゃった。 写真のこまかりところまで見えてすごくり い。ところで今回は婦人警官なのだ。イヤ なイメージのあるキミはちょっと問題?





壁の中は安全地帯。ル ンルン気分で面クリア

F1, F2, F30300+-を同時に押しながら、中島を動 かすと壁を通り抜けることがで

ジョイスティックを使った場 合は前後左右に自由に動けるけ ど、カーソルキーの場合は左右 にしか動けないので、 注意しよう。

この技は、敵に追い つめられたときに、と っても役立つよ。 (愛知県/

原あきら・13歳) ☆この技をやる場合は ジョイスティックが必 需品だ。でも、うまく 利だ。



ぜんぜん受けずに、壁から壁へ渡り鳥だよ~ん

### トラコンスレイヤーバ

### 隠れSHOP発見! INNがSHOPに/

SHOPに変わってしまう、 INNを発見したよ。

MSX・FAN9月号のP 28~29に載っているマップを見 よう。いちばん下には右のほう と左のほうにINNが2つある よね。どちらのINNでもこの技 はできるんだ。

どちらかのINNの前に行こ う。そこでジャンプするだけで INNがSHOPに変わってしま



っちゃった。何が売ってるかなぁ うんだ。一度違う面に行ってか

ら、また戻ってくればINNにも どっているよ。

(愛媛県/山下正義・?歳) ☆このような情報を待っていた んだ。みんなも、見つけたらど しどし送ってくれよな。

### ドラゴンスレイヤーIV

### 高い場所から落ちても 平気な省エネ技なのだ

このゲームでは高い所から落 ちるとダメージを受けるけど、 この方法を使うとダメージをま ったく受けないぞ。

落下して、地面にぶつかる寸 前でESCキーを押してポーズ をかける。そしてまたESCキ 一を押して、ポーズを解除する と、ダメージを受けずに着地で きるのだ。

タイミングの勝負だから、何



介わ~落ちちゃうよ~。でもこの 技さえ使えばもうだいじょうぶ

### 度も試してみてね。

(兵庫県/坂本拓也・11歳) ☆ちょっとせこい気もするけど ライフが少ないときは便利かも しれないね。10月号のP48でや った、さかさつららにだいじょ うぶな技となんとなく似ている。

### 大戦略

### 驚異! ターン 0 で勝 利する必殺技なのだ

ターン []で終わらせる方法が あった。どれかをMap load してからGame loadを選択 してNを選びます。すると両国 ともしばらく考えてからいきな りレッド国が降参して終わる。



ぼくは天才なんだろかなんて

(東京都/石橋浩一・18歳) ☆この技は、カートリッジの裏 面にあるメガROMマークの横 にGとかZとか書いてあるバー ジョンではできません。

### 覇邪の封印

### またまたあった。へん てこパスワードその3

パスワードの最初の3文字を 「KGD」、4文字目以降をすべ て「ナ」にして始める。

すると、どこだかよくわから ない、変な場所に出現する。ア イテムは地と冥の鍵以外すべて



→ 瞬これはすごいなんて思った りするけどどこにも動けない

そろっていて、勇者達は4人と もいて、鍛冶屋と船がある。だ けど、どの方向にも進めない。 (神奈川県/菅野洋太郎・日歳)

### これで絶対、クーデタ ーなんか起こらない

植民星系の税率を91%にしよ う。そして、星系番号No. 0で 毎月必ず1度投資しよう。

すると、クーデターが絶対起 きなくなるのだ。しかも、税率 が90%なので、資金がおもしろ いように増えるのだ。

ただし、毎月の投資を忘れる とクーデターが起きるから、忘 れないようにしなくちゃ。

(東京都/椎橋真希人・]]歳)







☆これはすごい技だ。これさえ あれば完全勝利も夢ではなくな った。

### アルバトロス

### これを覚えてライバル に差をつけてしまおう

風向きや風力によって、芝目 の方向やきつさが決まることが わかりました。

芝目の方向は風向きと同じで す。また、芝目のきつさは風力 と対応しています。風力3のと き芝目は赤、風力1~2のとき 芝目は緑、風力Oのとき芝目は 青となります。

(千葉県/トミー中島・17歳) ☆覚えておけばアプローチ(グ









リーン近くからよせること)の ときにグリーンのどこを狙えば いいかがわかって便利だね。

### ダブルビジョン

### 18歳未満オコトワリ? の、隠しコマンドだ

タイトル画面が出ているあい だに「えっち」と入力しよう。す ると、パッパッパッと画面が点 滅して、女の子が服を脱いでい くぞ。ただしこれだけだと3枚 しか服を脱がない。「えっち」の あとに、よく似た4文字の言葉 を入力すると、もっとすごいこ とが……。

(東京都/へんたい・15歳) ☆4文字は自分で考えるように してね。ヒントは、えっち、す けべ、××××。



◆タイトル画面が出たら、「えっち」 と入力するとこの画面になる



ち××××」だともっとすごい

### ガリウスの迷宮

### すぐにガリウスを攻略 できそうなパスワード

体力いっぱい、コインと矢筒 とキイが999以上あって、いきな りスタート地点にワールド10へ の入り口が開いていることもあ るパスワードを教えよう。

「LOVE NORIKO」だ。 (千葉県/小出忠永・12歳)



### ラゴンクエスト

### ドラゴンにだけ通用す る、必殺コマンドだ

ドラゴンに対して、必ずかい しんの一撃をだせる隠しコマン ドを発見したぞ。

ドラゴンと出会ったら、Y、 □、」、、とキーボードを押 してから戦えばいいんだ。

(東京都/艦本地位論・33歳)



○こうして必ずや、かいしんの-撃が出るようになってる

☆ドラゴンにしか通用しないの が残念だけど、レベルによって は一発で倒せるよ。



みんなの悩みに答え るこのコーナー。解答を自分で見つけたいキ 、こは読まないほうがいいけどガマンできる?

### カリオストロの城

ぼくは今、ステージ6口 ーマ水道で、金の指輪が 見つからなくって困っています。 山羊は全部壊したし、あやしそ うな所も全部調べてみたのです が、出てきません。いったいど こにあるのでしょう。

(神奈川県/波木井芳昭・13歳)

マのステージ日では今までのステージと違って、 対で壁や山羊なんかを壊しただけでは、金の指輪を手に入れることはできないのだ。じつは、金の指輪は不二子が持っている。 不二子に触ると、お金30枚と交換で手に入ることがある。これは、はっきりいって運なので、とってもたいへん。



どうやっても伯爵を倒すことができないのです。 もちろん斬鉄剣も持っているのですが、それでも倒すことができません。どうすれば、あのにっくき伯爵をやっつけられるのですか。教えてください。

(新潟県/笠原行宏・15歳) 伯爵を倒すにはピストル の弾をたくさん持ってい ないといけない。伯爵のいる場 面にきたらいちばん下の段の歯 車の左側に立つ。そこで伯爵に 弾を撃つと、伯爵がこちらに向かって前進してくるので、どんどん弾を撃とう。すると、伯爵は歯車のところにある穴に落ちて死んでしまうのだ。



### めぞん一刻

一の瀬のおばさんが管理 人室に居座って、出ていってくれません。お酒を渡しても出ていきません。どうしたら出ていくのですか。

(長野県/若月清孝・14歳) おばさんを追い出すのは とってもカンタン。宴会 を開けばいいのだ。お酒をあげるだけじゃだめなんだね。10月号でもやったけど、宴会はおばさんにお酒を3回見せれば、始まる。



三鷹が来たので管理人室 を出ました。そのあとで 管理人室にもう一度入ったら、 まだ三鷹がいました。そこで、 あらゆることをしましたが出て いってくれません。三鷹を帰らせる方法を教えてください。

(岩手県/多田晴二・?歳)

三鷹を追い出すには、彼の弱点をつけばいいのだ。彼のきらいな××が一刻館に1匹いるはずだから、それを見せれば自分からあわてて逃げていってしまうのだ。なさけないヤッだね。



四谷に渡さなければいけ ない「まねきねこ」が、ど うしても買えません。どうすれ ば、手に入れられるのでしょう か。

(兵庫県/P五代・13歳)

「まねきねこ」は5000円も するんだけど持ち金が 5000円を超えることはめったに ないのだ。ところが、あるとき にこれを買うチャンスがある。 それは、音無家の家庭教師をし てアルバイト代5000円をもらっ たときだ。このときだけなぜか 3000円になっていることがある。



### ダブルビジョン

プロ用のカメラでこつが わからなくて、うまく写 真が撮れません。どうすればい いのですか。

(長野県/岡田幸人・13歳)

る。これはナイスな質問

だ。うまく撮るためには、2つ方法がある。1つ目は、実際に写真を撮影するときの知識を身につけること。2つ目は、何度も撮影をくり返して、データを集め、それを応用することだ。



### ザース

どうしてもスペースポートから月へ行けません。 どんなことをすれば、月へ行けるのでしょうか。

(大阪府/田中一郎・13歳)

条外ここで悩む人が多い みたいだね。あまり深く 考えずに、単純に「ペガサスイク」とかなんとか思いついた言葉を入れてみよう。それでは、 発進/



### ガリウスの迷宮

サーベルの出しかたを、 教えてください。

(東京都/穂積弘蔵・15歳)

□ 日月号のガリウス大特集の城内マップを見よう。 サーベルはGー12にあることはわかるね。そこまで行ったら、 その面の敵を全部やっつけるんだ。そうすれば、サーベルが出てくるよ。



### ヤングシャーロック

墓地のジュリアの墓まで 行けました。けど、その 先に行けません。墓を調べたけ ど、変わったことはありません でした。どうしたらいいのでし ようか。

(愛知県/猪上徹夫・)4歳)

ここまで来ればエンディ ングはもう目の前だね。 ところで墓地に行くまえにシン ディの話をちゃんと聞いたのか な。そこにヒントがあったはず だよ。でもカンタンなヒントを 1つ。ジュリアの墓のところで はアイテムを2つ使うのだ。



### ウイングマン

教室にあるピンクのノートは、屋上にいる人に渡してもいいのですか。どうしたら調べられるのでしょうか。また、その先どのように進めいいのですか? 教えてください。 (大阪府/兵藤正樹・13歳)

ビンクのノートは屋上にいる桃子ちゃんに渡さなきゃだめなんだけど、それを確かめたい場合は、「みせる」のコマンドを、使えばいいのだ。次にその先の進めかたなんだけど、登場入物はみんなおせじに弱いので、ほめることだ。そして、画面のすみずみまで徹底的に調べること。



### ウイングマン2

シーン1のプールで、久 美子ちゃんから時計しか もらえず、持ち物が指輪、楽譜、 時計しかなくて困っています。 その他のアイテムはどこにある のですか。また、進み方も教え てください。

(栃木県/ほりっこ・12歳)

プールでは、時計のほかにもう1つ、とても重要なアイテムがあるよ。はしからはしまで調べてみよう。シーン1には、全部で6個アイテムがあるけど、プールにあるアイテムがないと、その他のアイテム

は手に入れられないのである。 ここですることは、アイテムを 集めることと、リロちゃんや桃 子ちゃんに、親切にすることだ。



500円とバッチ、指輪が見っかりません。1度見つけたのですが、親に「目が悪くなった」と言われて途中でやめさせられたので、忘れてしまいました。今は、父といっしょに考えています。

(東京都/女の子・12歳) よず500円はプールにあるので、よ~く調べて見よう。つぎに、バッチは視聴覚室にいるリロちゃんが持っている。そして、指輪は音楽室にいる北村先生が持っているので、

おだててみるといい結果が出る



### 軽井沢誘拐案内

第4章でどうしても神父 さんから、おつげが聞けません。スコップ、ライターを取って、図鑑やマンガを調べました。そして脅迫電話や、マスターとヨーコが2人で歩いていたという噂も、聞いたのにおつげを言ってくれません。どうか解答を/

(東京都/丸山俊浩・12歳)

キミは、みんなが同じ返事しかしてくれなくなったときに、神父さんに会いにいけという、ヨーコの話は聞いてないのかな。原因として考えられるのは、ある2人の人物のうそを見抜いて、しめあげてないことだ。とにかく全員にすべてのコマンドを試そう/



次号はマルランド アーマルランド 殺人事件』 の小特集をやる!

# アフターサービス

新しく始まったこのコーナーでは、今まで「ゲーム十字軍」で発表された技や解答の中で、ちよっと難しくてやりにくいため、読者のみんなから問い合わせが多かったものや、あとでカンタンな方法や別の方法がわかったものについて、フォローしていきます。

まず、9月号の『ハイドライド II』の、レベル2でライフが999 になる技について。これはキャラクターを作るときにライフを 0 に設定し、さらにゲームが始まったときに、ライフが1 になっていないとできないことが、わかりました。また、レベルが 999以上になる場合もあるという情報もきています。そして、何回やってもできないカートリッジもあるらしいので、そのときはあきらめてください。つぎ

に、10月号の「めぞん一刻」の、 宴会の開きかたについて。一の 瀬さんに花を見せてから、お酒 を見せるだけで、宴会が開ける という情報を、富山県の石田博 一くんからもらいました。

最後に、一番問い合わせの多かった、9月号の「ドラゴンクエスト」の敵キャラ自己紹介について。じつは編集部でもとても困ってます。担当者が試したところ2回連続でできたため、掲載したのですが、あまりに問い合わせが多いためもう一度試し



たら、できなかったのです。もちろんこの技はうそではありません(その証拠に写真が取れてますし)。確実なやりかたがわからないのです。ごめんなさい。

### 十字軍緊急報告

# 

千葉県/高田信彦·16歳

突然のこのコーナーは 高田くんのレポートを もとに、アシュギーネ を攻略していくぞ。

### しっぽパンチ

スタートしたらその場にとどまってぴょんこびょんことやってくる敵をやっつける。 7~8 匹やっつけるとしっぽパンチができるようになる。しっぽパンチのほうが普通のパンチより強力だ。



### 語べに話を聞く

敵を倒しつつ、右へ右へと進む。途中で出会う語べとは、必ず2回ずつ話そう。話しておかないとあとで困ったことになる。



**○**こう言われるまで、しつこく話を聞こう!

### ここで折り返し

地下通路

通

神殿通路

極山

地下神殿

陽極山に着いたら、階段を登る。上にいる語べと話すと戻らなければいけないことがわかる。



### スタート地点へ

ここで、左へ戻ってもいいのだが、右へいってみる。制御球というアイテムを取るまでは、ここから右へ進むとスタート地点へ戻されてしまう、ということを利用するわけだ。スタート地点に戻ったら左に進む。陽極山の語べに話を聞いていないと壁に突き当たってしまう。





**○**それからこっちに行くと、近道になるのです

### 地下神殿にて

ライルは地下神殿に着いた。 少し左に進むと、語べがちょっ と高い所にいる。こいつが制御 球をくれるのだが、話しかける のが難しい。語べの真下でジャ ンプして、ライルが語べと重な ったら、カーソルキーの上を押 す。タイミングが合いにくいの で何度も試すこと。



### 刀が手に入った

制御球を手に入れたらまた右へ右へと進む。再び陽極山の語べに会いにいくのだ。制御球を持っていれば、刀をくれる。これは、かなり強力な武器で、たいていの敵は倒せる。ただし、使用回数が限られていて、300回しか使えない。つまり、刀を300本もらったようなもので、これを投げて敵を倒すというような感じだ。



東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX・FAN編集部「ゲーム十字軍」のそれぞれのコーナーまで。 すごい情報をくれたキミには希望のゲームを。 普通の情報のキミには特製テレカをあ

### 薬草を探し求め

タラの村

オアスの村

漠

陽極山よりさらに右へ。制御球を持っていれば先へ行ける。 ところで、そろそろLP(生命力)が少なくなっているはずだ。 陽極山から右へ6つ行ったタラの村の語べから、LPが100回復する薬草がもらえるので、そこへ行こう。薬草は何度でももらえるので、使ったらまたもらいにくるといい。LPが危なくなったらここに戻ろう。

さて、死んでしまう危険がなくなったら、経験値などを増やそう。最終的に、PP(攻撃力)は1000、EP(経験値)は2000ないと最後の敵は倒せない。そして、必要なアイテムもPPやEPがある数以上にならないと手に入れられないんだ。つまり、このゲームは、敵をたくさんたくさんやっつけて経験値などを集めまくらないと、先の面へ進めないゲームなのだ。

●バシバシやっ





これはありがた

### PPとEPを増やしつつ 次号を待て/

# キミの投書を待ってるぞ

カラーになって、いろいろな ことをやり始めた十字軍でした。 すごいことを発見して自慢し たくてたまらないキミは、「ゲー ムのぞき穴」まで。どうしても先に進めなくて困っているキミは 「通り抜けできます」まで、投書 を送ってほしい。宛先は、〒105 げる。

ところで、上のアシュギーネ みたいに、1つのゲームについ てめいつばいレポートを書いて 送ってくれると、とても採用し たくなるよ。



F-1レースは世界中から 選び抜かれたレーサーが競う モータースポーツの頂点だ。

○これは何画面かをつないでみ たマップ。実際に走ってみると、

急カーブやスピードの速さでつ

いホンキで興奮してしまう!

に進出するには、最初からで \* STOCK RALLY F3コースの3つで12ポイン ト以上を獲得して、そのうえ ENDURANCE, F30007 ースで25ポイント以上取って いなければいけないのだ。だ から上手にならないうちは、 ずっと同じコーズを走ってい 画面の右上にコースのマッ プがあり「あと何周するうち に何台追い越せば勝ちか」 ということが表示される ので、それを見ながら みごとなハンドルさば きでゴールまで突っ 走ろう/ はたして キミは、王者にな れるかな。

るしかないということになる。

このゲームでF-1レース



○これは初心者向けのコース。まずは このコースでマシンの操作に慣れよう



○最も走りにくい難しいコース。無事 故で | 周するだけでもかなりツライ!



曼初からできる3つのコースのなか では、いちばんスピードが速いのだ



**○**見ためはF3コースとたいして変わ らないが、3周しかできないのだ



○ほかのコースに比べて簡単。ほとん どトップになれるんじゃないかな



○最高速度381キロのハイスピード コース。ここで16戦を戦い抜くのだ!



# 自分でスシンを作るのだ!

レースに勝つためには、コ ースと自分に合ったマシンを 作ることが重要なポイントに なる。エンジン、ボディ、ブ レーキ、サスペンション、ギ アのそれぞれから、ひとつず つ選んで慎重に1台のマシン を作りあげよう。

マシンによって、走りや運 転の難易度が全然ちがうんだ。

# 故障したらや

燃料切れやマシンの故障はここで解決しよう。でも入ると時間のロスなので、なるべくならお世話にならないようにしたいな。



⋒手早くサクサク修理してほしいな

## エンジン 6種





◆これもたいしてスピードは出ないが、燃料 補給の必要がない



○スピードも燃費も、 すべてにいたって中ぐ らいの性能のエンジン



**○**これは左のエンジンとほぼ同じ性能だが、 やや燃費が悪い





### ボテ 3海



◆重量があるので加速が悪いが、クラッシュによるダメージに強い



◆左のボディより重量が軽く強度は弱いが、加速はまあまあいい



**○**いちばん軽いボディ。
スピードは出るが、と
てもダメージに弱い

### ブレーキー種



**○**効きは悪いが、ずっと押していても効力が 弱まることはない



●効きめはやや強いが、 押しっぱなしでは効力 が続かないのが難点



●効きめはバツグンだけど何度もかけ直さないと効力が持続しない

### サスペンション ろ信







### ギアる種





◆出だしはいいが、スピードが上がるにつれて加速が悪くなる



# 走りの基本テクニック

SFN-70HTUNTE

レースに勝つためには、決められた時間内に決められた 台数分の競争相手を追い越さなければいけない。でも、ただスピードを出して走ってるだけじゃ必ず限界がやってくる。やっぱりいろんなテクニックがなくちゃね。そこでこれからいくつかの基本テクを紹介しよう。簡単なものだけ



ど、これを知っているだけで もずいぶん走りやすくなるの で、ぜひレースに役立ててほ しい。

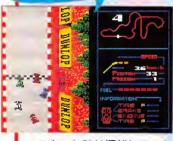
# THE STATE OF THE S

S字カーブはコース内の最大の難所で、かなり減速しないと事故を起こしやすいが、そのためのタイムロスも気になる。ここはカーブの内側から内側へと、あまりハンドルを切らないで曲がってみよう。そうすれば全然減速しないですんなりクリアできるはずだ。コースを頭に叩きこんで何度も練習すれば、ラクにカーブできるようになるよ。



カーブの内側に障害物がないS字カーブでは、一気に突っこんで走ろうう。ここは競争相手のマシンも入ってこないので、なんとなく安全地帯なのだ。

### 2.9ートで差をつける



スタート時は混雑してマシンが故障してしまうことが多い。写真の青い車のようにコースの左右どちらかのはじに逃げて、一気に加速して抜いてしまうのがベストだ。なにごとも出だしがカンジン/

### ーンミングレーキを使う



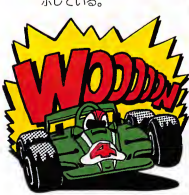
エンジンブレーキとは、いま使っているギアから急にそれより下のギアにシフトダウンすることだ。ピット・インに入るときなどはブレーキといっしょに使うと、すんなり止まることができる。

### 岩壁を利用しよう

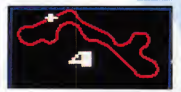
ラリーコースを走るときは、 周りの岩壁にぶつかったりし て危険だ。でも写真のよ うに岩壁に乗りあげるよ うにして走れば、マシンは壊 れないのだ。

# ニリコース (ちょっと) 紹介

F-1コースは全部で16あり、ここでは特に難しいコースや特徴のあるコースを紹介してみた。数字はそのコースを何周するのかということを示している。



### **ROUND4**



**○**まんなかの大きなカーブがポイント。 スピードを少し落として突っこもう!

### ROUND11



**○**これはかなりスピードが出せるコース。飛ばしがいがあってとても楽しい

### ROUND15



**○全コー**スのなかで唯一立体交差がある。きついカーブが多くて難度が高い

### **ROUND7**



**○**きついカーブもあるが、コース外の 障害物が少ないのでスピードが出せる

### ROUND14



### **ROUND16**







豪華客船上で、キョ 名探偵になるのだ

ミシシッピー川を航行して いる船尾外輪船「デルタプリ ンセス号」で起きた殺人事件。 偶然乗り合わせていた、名探 偵チャールズ・フォックスワ ース卿とその助手のワトソン が捜査にのりだす。というの がこのゲームの設定。キミは、 チャールズを操作して事件を 捜査するのだ。

題名から想像できるように、 これは典型的なアドベンチャ ーゲーム。船の中を歩きまわ って証拠物件を見つけて調べ たり、登場人物と会話をして 情報を集めたりして、犯人を

ジャレコ **23**03-420-2271

### 10月下旬発売予定

	A
媒体	
対応機種	MSX12専用
VRAM	128K
価格	未定

捕まえることが目的だ。

ただし、一般的なアドベン チャーゲームとちょっと違う ところがある。それは"いど う"というコマンドがないこ とだ。移動するときは、アク ションゲームのようにカーソ ルキーで直接歩かせるのだ。 このせいで遠い場所に行くと きに時間がかかってしまう。

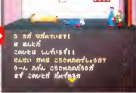


€主人公のチャールズと助手のワ トソン。いつもいっしょに歩くよ





**4** 号室か。なにや らあやしいふんいき だ。ちょっとのぞい てみよう。トントン



●事件発生/ これはたいへん。 名探偵は捜査にのりだした!





### 7人の容疑者 のプロフィール

船内には、チャールズとワト ソン以外に、5人の乗客、2人の 乗員がいる。このフ人全員が容 疑者なのだ。

一見したところ関係なさそう なこのフ人だけど、調べていく につれて、複雑な人間関係が浮 かびあがってくるのだ。



○この船の船長。被害者のブラウンと、 この船を共同経営していた



やら、変なうわさをたてられている





○ニューオリンズへ向かう若い女。なに ○重要な事件について調査中だという判 事さん。人によって評判はまちまち

画面の上半分に船内や登場 人物のグラフィックが、下半 分にコマンドが表示される。 通路を歩いているときと、部 屋に入ったときでは、選べる コマンドが違う。いろんな場 所で、たくさんのコマンドを 使って捜査していくのだ。

捜査は死体を発見するとこ ろから始まる(あたりまえ)。 まずはネルソン船長に殺人が 起きたことを知らせなければ いけない。そこで船長を現場 に連れてくる。すると、被害 者の名前がわかるので、この あと誰に会っても、被害者の ことについてのコメントを聞 くことができる。このように、 人を連れて歩きまわることは かなり重要だ。

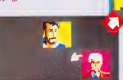


**○**このようなわなが何か所かあるけ ど、コンティニューがあるから平気



さらのひとについて おしえてほい このしなものについて おしえてまい ついてきて もらえ続いカ メモを みせる こくなってよ こくはつする またのメニューに もどち

€全員に会っていると、 こんなふうになる。さて、 誰についての話を聞こう



○出会ったひとについてだけ 聞くことができる。これはま だ被害者とネルソンについて しかきけない状態



○なかなか重要な情報のような気 がするぞ。メモしておこう



○さっき取ったメモを、見せてみ よう。何か反応があるかも



○ | 人について3つメモできる。 これはまだ」つしかメモしてない





も。調べてみよう

€見つけたぞ。部屋に 戻って調べよう



送ぶと右の写真のともよく使うコマン

いように

●棚と台がアッ プになった画面 で証拠物件を調 べてみると。や はり重要な物だ





こく、寄付をするように言う





○ボランティア活動をしている男。しつ ○上流階級っぽい女。何度も訪ねるとプ ライベートの侵害だと言って怒る





○実業家の未亡人。とってもおしゃべり で、よけいなこともしゃべってくれる





○最下層の機械室のとなりにいる船員。 いつも不機嫌だけど、話はしてくれる



## パットクラフトを鎮めるか

150もある地下の各部屋を行き来しながら、バラバラになったバットクラフト(バットマン・オリジナルの車)のパーツを集めようというもの。このゲームは原作がイギリスのオーシャン・ソフトウェア。「ナイトロアー」や「エイリアン8」を開発したのはこの会社とは違うのだけど、同じタイプのゲームなんだ。部屋を上から見たような擬似3D画



面を、主人公のバットマンがいろいろなアイテムを使って、 隠されたパーツを拾って歩くんだ。でも、それが背の届か



ない高いところにあったりして、すぐに取ることができない。そういうときはアイテムを使うことはもちろんだけど、部屋にあるいろんな踏み台を利用して高いところに登ったりするという工夫をしなくてはならないんだ。





○このバットマン・クラフトのパーツを集めなくちゃならないんだ

# アイテム容見つける』



示される 示される

なんとバットマンの命は8 つで始まるけど、やっぱりなくてはならないのがアイテムだ。宿敵ジョーカーに捕らえ られたロビンを救いに行くにはバットクラフトが必要なんだけど、それを見つけるにはアイテムのお世話にならなくては無理というもの。アイテムはバッグ、ブーツ、ジェット、ベルト。この他にバットマンの人形の姿をしたパワーアップ・アイテムといろいろある。





●滞空時間が伸びるのでジャンプがラク



砂他のアイテムを取

るまえに必要だ





○そっくりのニセモノもあるらしい

 $\tilde{\mathbb{Q}}$  1986 Ocean Software Limited, all right reserved. Game Design 102  $\tilde{\mathbb{Q}}$  J.Ritman and B.Drummond. Licensed from  $\tilde{\mathbb{Q}}$   $\tilde{\mathbb{Q}}$  DC Comics Inc.

### 敵 幸 ヤ ラ と 順 専 物 た ち

ゲームのパズル性を強く感 じるのは敵キャラと障害物の 存在だ。各部屋には敵や障害 物などがそれぞれ仕掛けられ ていて、部屋に入ったはいい ものの、次の部屋に行くのは 意外とたいへんなのだ。部屋 の中には敵がうろうろしてい る。一定の法則にしたがって



わりに動いてる。障害物もいっぱい

動いている敵はタイミングを みてささっと避ければいいん だけど、ダスト・マウスみた いに自由に動きまわっている 敵は危険きわまりない。

障害物のほうは、固定され て動かないものと縦横無尽に 動いているものとがある。ど ちらも触ってはダメ。

高いところに上がるときの 踏み台もあるけれど、最初の うちは、これと危険な障害物 とを見わける方法はない。じ ゃあ、どうすればいいのかと いうと、それはまず経験する しかない。経験すれば、あと は形で見わけられる。



だけ往復運動をする



→一方向しか動かな い番犬。後ろは安全





₲毒のある謎のけむ り。ランダムに動く



○ランダムに動きま

わる番犬的存在

○○これに触れると 死んでしまうよ



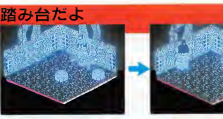
# **どう解く?Zのナザ**↓

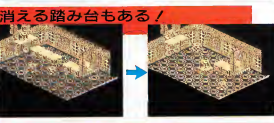
的なおもしろさをポイントに しているゲームは、なんとい っても、ワナがすぐに見破れ てしまうとおもしろくないこ と。『バットマン』はその点は よくできていて、思わず拍手 をしたくなってしまうところ (ハマってしまって、ずいぶん 悩んだところもあったの だ/)が数々ある。



このゲームのようにパズル たとえば、踏み台を3段に 重ねなくてはならないのに、 バットマンはそんなに高くジ ャンプできない。これは踏み 台を『フラッピー』のように半 押しするワザを思いつかない とできないのだ。この他にも 乗ると1回で壊れてしまう踏 み台などなど、研究しなくて はならないところがいっぱい なんだ。

> さて、実際には上で紹介し た敵や障害物の他にも、いろ いろなワナが待ち受けている んだ。敵のいる方向に動いて いるベルトコンベアや落とし 穴だってある!





ベルトを取るには?







○左の写真のいちばん手前の台に乗ると右の写真のベルトのある部屋に出る

☆左のほうにジェットが見えるけ ど床はトゲトゲで危険だし……



もガラス玉に乗っていればOK



○ベルトコンベアに運ばれて 敵とハチ合わせ



◎透明に見える台は「回乗る と壊れてしまう。ここは難関



と色が変わる。 やっと1つ目!



# 無機質な空間ではじまる

テクニックのみに終始する アクションゲームのように見 えるけれど、そうは問屋が卸 してくれない。自機の操作だ けでなく、戦略を練らないと 勝てないのだ。また、RPG のようにキャラクタが成長し てゆく要素もあり、なかなか ムズイ。

ゲームの内容は、コンピュ ータが用意する22の敵キャラ とプレイヤーの合計23人で競 うトーナメント。右ページ下 の表を見ればわかるとおり、 プレイヤーが必ず勝つとする と、まずFランクのB人に勝 ち、E→D→C→Bランクと 勝ち進む。そして最後に待ち うける強敵"チャクラ"に勝つ Ł. Ruler of giger · loopという称号がもらえる。 これが最終目的だ。

かんじんの試合はというと、 giger·loop(下の2つの図 を参照)と呼ばれる抽象的な 3次元フィールドで、プレイ ヤーはF.V.S(Fighting Vehicle System: 戦闘 用車とでも訳しておこう)を 操縦して相手の立てた16本の ポールを体当たりして取る。 プレイヤーが取っているあい だに相手もプレイヤーの立て た16本のポールを取っており、



自分が触ると自殺点になる!

どちらが早く取り終わるかを 競うのだ。

おもしろく、かつ興味深い ことは、ゲームに登場する22 の相手は人工知能を備えてい るということ。何回も対戦を 繰り返すトーナメント戦の中 で、コンピュータの操作する 相手は戦術を覚えてどんどん 強くなってゆくというのだ。

戦術というのはポールの配 置の仕方や取り方のこと。1 度仕掛けた戦術は何回も通用 しないようになっているのだ。

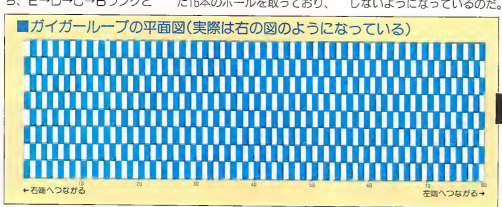


○敵が立てる緑色のボール。勢い よく当たらないと取れないのだ!



●F.V.Sの後ろ姿。自機から見える ということは相手のテールだく

プレイヤーは試合に勝つた めにコンピュータ以 Fの学習 を強いられる。開始画面のプ レイヤー側の表示にNIN-GFNとあるのが妙に暗示的 かつ挑戦的だ。



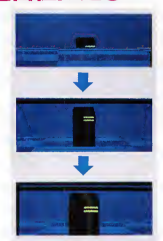


# コツをマスターして ガイガーループを自在に走る

プレイヤーの操縦するF. V.Sから見渡せるのは、前方100度くらい。この狭い視界をたよりに広い円筒状のガイガーループの上を走りまわるわけだ。

FVSの走りには慣性の 法則(車は急に止まれないっ てヤツ)がはたらいていて、な かなかリアル。リアルなのは いいけれど、ポールを取るた めにブチ当たるときはいちい ち加速しなければならないし、 走行速度が速くなればなるほ ど右左折がむずかしくなる。 油断しているとあらぬ方向へ 流されてしまったりする。プ レイヤーがまごまごしている あいだも、相手はどんどんポ ールを取っているのだ。タイ ムロスはそのまま負けにつな がっている。

というわけで、F.V.Sの動



**○**迫力の3D表示。ポールは地 平線(?)からニョキニョキと 伸びるように見えるのだ!

き方をよく理解しておかない と勝負は始まらない。ただし、 トーナメントを勝ち進むため にはF.V.Sの操作がうまい だけではダメ。さらに、鬼の ようなコンセントレーション (集中力)も必要だ。

# 人工知能に勝つ秘訣は 考えぬいた戦術にあり

勝ちたかったら戦術をじっくりと考えよう。もっとも重要なポイントは、どのようにポールを配置したら相手が取りづらいか、ということ。もしくはポールを取るのに時間がかかる配置。あるいは相手の発見しにくい場所に配置することだ。

右の図はごく基本的な配置だけれども、このように一直線に置くとひとつのポールを取ったあといちいち十分な加速をしてからつぎのポールにブチ当たらなけれはならない。全部取るにはかなりの時間がかかるハズ。また、横一列に並べのも効果は大きい。

また、相手が配置し終わる のを待ち、相手のポールのカ ゲにうまく自分のポールを置 くという方法もある。

しかし、1回使った配置パターンは2度と使えない。22のキャラたちは負けることによって学習していく。使い古しの配置パターンなどすぐ見



破られてしまうのだ。

自分の置いたポールの位置を記憶しておくのも当然。ポールを配置しながら相手のポールの位置を覚え、どのように走れば最短距離かを一瞬にして判断できないようじゃコンピュータには勝てない。

### 勝ち抜きトーナメント表

ダイレス〜ガイガーループ〜はA〜Fのランクで区切られた勝ち抜きトーナメントだ。プレイヤーがランクFの勝者となるとランクEのトーナメントに入れるが、ランクEのもっとも弱い敵に負けると、またFランクにもどされるのだ。





課税なしの富と財産を手に 入れる方法は2つある。1つ は宝クジやギャンブルで当て まくる方法。この方法は現実 的ではあるが実現しにくい。 もう]つは銀行などから盗む

という方法。こちらは犯罪に なってしまうから実社会では 現実的でない。しかし、ゲー ムの中でなら非合法なことを してもいいわけで、ブレイク インは銀行の壁を破壊してふ つうの生活にグッ バイしようという ゲームなのだ。

銀行には3つの部屋と1つ の金庫があり(下にある BANKのマップ参照)、盗む

べきものは金庫に入っている。 すべて盗み終わったらつぎの 銀行へ進む。

ボーナスボール、カギ、警 報ベルなどいろいろなものが でてくるブロックくずしだ。

BANK2

お金その1。これにブレイク ボール(いわゆるボール)が 当たるとマネーが100増える お金その2。こちらは200増 える。これとお金その1をす

べて取ったらつぎの銀行へ クレジットカード。これに当

たると、それまでに壊したレ ンガのポイントがお金になる

プレイヤー。いろいろなバーナ

ボールを見つめる目玉なのだ!

は縦スクロ



左下のバーの変化もその一種きの色に応じた特典がある。ール。これを取ると取ったと [いBマ

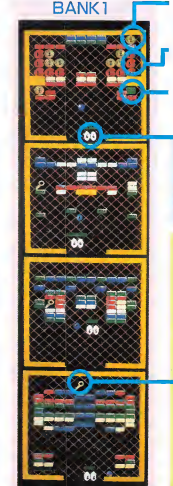
宝石。これもマネーを 増やす。お金と同じよ うに金庫の中に保管さ れている

警報ベル。これに当 たると下の写真のよ うに秘密の目が……。 触れるとアウトだ!





●銀行のお金や宝石を盗み終わった らつぎの銀行へ進む。銀行の隣のお 店とパスワードは銀行ごとに変わる









"ちんねん"と"そんねん" は小坊主。"そんねん"は2人 プレイのときしか登場しな い。ふつうは"ちんねん"ひ とりで冒険する。

冒険は8つの場面に分かれ ていて、場面ごとにいるボス キャラを倒すとつぎの場面へ

と進める。悪霊界の王"龍鬼" によって破られた九玉の封印 を元どおりにすべく、"ちんね ん"は戦うのだ。

ARPGといえばアイテ ム。九玉伝では妖怪や魔物と いった敵を倒すと倒したとこ ろにアイテムが現れる。アイ

テムには、武器や生命力を回 復させる食料、他のアイテム を買うお金などいろいろある。

アイテムのつぎはマップ。 とにかく広い。ただ広いだけ でなく、ひとつの場面内に洞 窟でつながった別の地域が あったりして複雑だ。

2人プレイだと2人で協力 し合いながら進める。







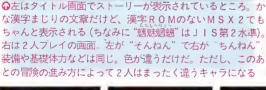








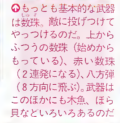














ームのセーブやアイテムの選択はマルチウインドウ画面で行う。 再開が遊戯となっているのが小坊主らしい。中央の写真でアイテムの上にあ る数字は持っている個数。数珠系の武器以外は使うごとに減ってしまうのだ



ろを通っているところ。 向こうに隠れているのだ







◆地面に開いている穴はいろいろなところにつながっている。ヒントをくれ るヘンなおじさんのところだったり、アイテム屋だったり、見たこともない 別の地域だったり。ゲームを進めるカギになっているのだけは確かだ!



☆始まってから3~4分で行けるところまでのマップ。い ろいろな敵やアイテムが出現する。この広さで場面しの寿 村のほんの一部。どれだけ歩けばつぎに進めるのか……?



### ザイン・ソフト ☎0794-31-7453 10月12日発売予定

	媒	体	(2メガ)
	対応	機種	MSX 2専用
	VR	AM	64K
	価	格	6,400円

# 月龍王を 倒せ!

「約1000年ほどまえに日本に神の子として生まれた藤原政光。彼は宋の国で、人々をこまらし、国中を荒らしまわっている牙龍王の話を聞いて、牙龍王を倒しに行くことになった……」



上忙しの

全フステージ

ステージ数は全部で7つ。 広くつづく海があったり、赤

い火のステージもある。この

他に空、お城、岩、森と色の

きれいな構成になっているん

だ。ステージの途中には、い

くつも家みたいなものが建っ

ていて、そのなかに入るとワ

一プする。それを繰り返して

進んでいくのだ。ワープさき

を覚えておかなくてはね。

●藤原政光は勇気

をいうストーリーで始まるこのゲームはアクションタイプのシューティングだ。主人公の歌光は地上を表ったり、中

のシューティングだ。主人公の政光は地上を走ったり、由 緒ある朱雀の羽を身につけて 空を飛んだりと、危険をかえ りみず戦う勇敢な若者なんだ。 彼を待ちうけるのはステー ジごとにいる大ボスと、そし て強敵牙龍王だ。





**○**空を飛んでいると美しい湖の姿が見えてきたのだが……

### **ナ**ょっと変わった **数**キャラたち

ここで紹介しているのはほんの一部のキャラクタなんだ。 ほんとうは敵キャラが120種 類以上、アイテムが13種類も ある。開発段階では敵キャラが180もあったというのだからすごい。また、それぞれが個性的に仕上がっていておもしろい感じがするんだ。ちょっと不気味っぽい気もしないではないけど……。



→緑丸が敵キャラ、赤丸がアイテム

# つ いにここまで 来たが……/?

各7ステージにはとある家のなかにあやしいボスが隠れていて、そいつと戦わなくてはならないんだ。にっくき牙龍王とめぐり会うのは、そうかんたんにはいかないということなのかな。

さて、最後には当然牙龍王 と対面するわけだけど、相手 は人間ではなくて龍なんだ。 さて、どうするか?



**いようだけど……** 

◆ややっ、こいつは強そうなボスではないか!



### 108



# お姫さまを助けることだけがRPGじゃない!

# 3D ROLE-PLAYING GAME

電波新聞社 203-445-6111

### 10月中旬発売予定

媒体	
対応機種	MSX MSX 2
RAM	16K
価 格	5,300円

# 希望を求めて北へ北へ……

剣と魔法と竜の時代、何人かの若者たちが『希望』を求めて旅に出た。

そして、若者たちがたどりついた名も知らぬ大きな島で若者たちは『希望』を見つけることができるのだろうか?こんな感じのストーリーでゲームは始まるのだ。こういう漠然とした目的のゲームっつう漠然とした目的のゲームのは最近ちょっというのは最近ちょっという。たいてい、RPGというのと、悪者に捕らえられたおちまを助け出すってこと考えちゃうんだけど……。 戦士、寛備師のいろいろな職業のキャラクタを最高4人まで

●コマンドモードでMAPを選択すると右上の画面に自分のまわりを上から見た図が表示される。これを見ながらマッピングすれば正確にできる

CENT IPEDE HAGIC STATE EAT STIPLES STATE EAT STAVE  (NOME THE TOTAL STATE EAT STATE EA		91.0		
ST   S   S   S   S   S   S   S   S   S	GENT I DEBE	MUN TALK MAGIC STATE EAT		
EAG" HAW 2 10	NAME OCC LIFE STR DEF			
	Etha Fig	3 2		
	BAG" NAM M	2 10		
SUMA SOR	あしかん SOR	2 2		

作ることができ、パーティを 組んで旅をすることができる のだ。

名も知らぬ大きな島の南の 浜にたどりついた若者たちは 北へ向かって旅を続ける。北 へ北へと向かうほど強いモン スターが多く出没するように なる。

そんなモンスターから自分の身を守るために、道中のところどころにあるARMSやARMORなどのショップで武器、防具を買い攻撃力、防御力を上げていかなければいけない。

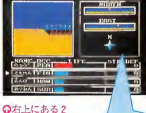
『希望』を求めて、若者たち は旅を続けるのだ。



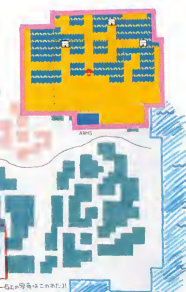
# マッピングも大切なのだ

このゲームは画面が3Dで表示されるので、迷子になりやすそうに見える。しかし、この島には2つの月があり、月の見える方角で自分のいる位置がだいたいわかるし、自分の向いている方角も表示されているため、そうかんたんには迷ったりしない。

とはいえ、島の全体像はマッピングしないとわからない。 このゲームのすべてを知りたいとおもったらマッピングするしかないのだ。「下にある例のような感じでマップを作りながらプレイしたい/



●右上にある 2 つの月の位置表 示の下にある手 裏剣みたいなや つは、自分の向 いている方角を 示している



○マッピングは方眼紙などを使ってすれば、わりとキレイにできるのだ

# 超新作り万倍が

これからクリスマスや年末に向けて、ビッグゲームの移植や楽しい新作がいうばい予定れているぞ。今回のCOMING SOONは超特急の情報も入って、とってもリッチリ

# イース

ソニーな03-448-3311 12月10日発売予定				
媒 体 🗟 VRAM 128K				
対応機種 M5X12専用		価 格	7,800円	

# RPGの超大物がついにMSXに移植!

PC-88版で発売されて以来人気の高い「イース」が、MSX2専用(ディスク版)で、12月発売予定をめどに移植が開始されたぞ/開発は「ザナドゥ」などRPGがお得意の日本ファルコム。

主人公「アドル」は、かつて イースという国にあった同名 の"6つの魔法の書"を探さな ければいけないのだ。ミネア という町から出発して、村・ 盗賊の家・神殿・廃鉱などの さまざまな場所を旅する。す れちがういろんな人物と会話 をかわし、たくさんの情報を 集めよう。敵とは接触すると 戦えるので、最初は弱いヤツ を相手にしてお金と経験値を 稼ぐのだ。建物の中には武器 を売る人やヒントを教えてく れる人、助けを求めている人 などがいる。話を聞きながら 謎を解いていくのだ。



かヒントになることを教えてくれるかもしれない。男・片目の男の3人の誰かに話しかけてみよう。⟨❹ここは「オーマンの酒場」だ。バーテン・筋肉質⟨



**③シェー!** こんなデカいのが出てきちゃった。 経験値もエネルギーもまぁ あるので、戦っ てみるとするか

画面は縦と横にスクロール して、背景もお店もずいぶん きれいに描かれている。山を 登ったり森の中に入ったり、 変化のある広大なマップで冒 険しよう。敵キャラの数も豊 富で、神殿や廃鉱には不気味 なデカキャラもめいっぱい出 てくるのだ/



○ここは「ラスティンの廃鉱」なのだ。 真っ暗で、自分の周りしか見えないぞ



○これはずっと先に出てくる、塔から 塔へ行く渡り廊下みたいなところだ

ē ソニー



コナミ ☎03-264-5678 10月下旬発売予定				
媒体	(XX)	VRAM	128K	
対応機種	MSX12 専用	価 格	5,800円	

# 2人で協力してウシャ ス像の秘宝を

今月のコナミの新作は『ウ シャス」という変な名前のゲ ーム。インドである日突然発 見された、ウシャス(暁の女 神)像の額にはめられていた 500カラット台の宝石を探す ことがゲームの最終目的なん だ。主人公は探検に出かける R大学の「ウイット」と「クリ ス」の2人。5ステージに分か れる遺跡を抜け、それぞれの ボスキャラと戦って鍵を集め、 めざすウシャス像のある神殿

の中へと進んで行く んだ。ウイットは銃 を武器にし、クリス は蹴ることが攻撃法

になる。2人 = にはそれぞれ パワーアップ の度合いによ る喜怒哀楽が ♀タイトル画 ●

あり、そのと 面に出るウシャス像。やはりインドふう わけだ。どん きの状態で攻撃力が全然変わ ってしまうのだ。



●MSX2だけあって、遺跡の中はとっ てもキレイ。少し明るすぎるくらいだ

パワーアップは敵を倒して 出るコインをどのぐらい取っ たかによって決まる。ウイッ トの銃では、哀のときな普

> 通の弾が出て、楽で は連射、怒では火炎 になって、喜だと3 方向に弾が出るよう

> > になる。つま り強くなるた めにはまずコ インを集める ことが必要な

な敵に対しても先制攻撃をか けてコインをもらっちゃおう。



**○**これがターミ ナルの画面。体 カやジャンプカ、 攻撃力の表示を 見ながら2人の どちらかをえら ぼう。それぞれ 得意なステージ もあるみたいだ

いなのだ/





### ~中央大陸 の戦い~

東芝EMI ☎03-847-1494 11月下旬発売予定					
媒体(二)			VRAM	128K	
対応機種 四5%2 専用		MSX2専用	価 格	5.800円	

# 人気のおもちゃどく

トミーから発売されて男の 子に人気のある「メカ生体ゾ イド」が、ゲームに出てきて活 躍することになった。ファミ コンではもう発売されていて、 登場メカがかわいいと評判の

○マップ画面。やっぱりちょっとドラクエ

ふう。「ていさつ」というコマンドもある

ゲームなのだ。主人公はゴジ ュラスMK-II。帝国軍のメ 力を倒すため、まずはマップ 画面をうろついて敵メカとの

接触を待つ。敵と会 うと突然戦闘モード になり、相手のデー 夕が出る。それを見 て戦うか逃げるかを 判断するわけだ。戦 いを挑むとおしゃれ なSD画面になる。 敵に照準を合わせて 攻撃しよう。この3

D画面がほんとっぽくってい いよ。



◆まちに出て勇気ある戦闘仲間を見つけ よう。共和国を守れ! ゴジュラスよ!



○これが戦闘モード。画面の上半分が 左右にスクロールする。狙いを定めろ



○どうやらここは地下らしい。 いったい何が起きたのか!?

○ゴジュラスのデータ。攻撃能力や守備能力 までわかる。少し太りぎみだと思うけど……

ニデコ ☎03-253-0761 10月下旬発売予定 RAM 8K 対応機種 M5X M5X 2 6,800円

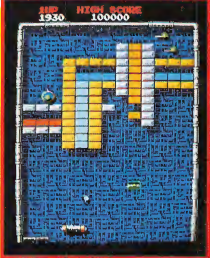
「アルカノイド」といえば、 いまさら説明しなくてもいい ってほど有名なブロックくず しゲーム。第2弾はゲームセ ンターからの移植にエディッ ト機能をプラスしている。ま た、画面数は前作の約2倍の 64画面もあり、もちろん敵の 数もずいぶん増えているのだ。 パワーアップアイテムは約13

個くらいで、中にはバウス(自 機)の長さが半分になってそ の間の得点が2倍になるアイ テムなんてのもあるんだ。ま た新しく2人対決モードとい うのがあって、これは画面中 央に並んだブロックを壊し、 早く自分の持ち玉を相手のエ リアに送りこんだほうが勝ち という単純なゲームなのだ。

●単純なゲームだと、かえって 興奮しちゃうんだよね♡

### **♥**こんどのバオスはパワーアッ プがいっぱいあるんだゼ





# **COMING SOON**

# ~IKARI~

SNK ☎06-338-7007 11月発売予定			
媒体		VRAM	128K
対応機種	MSXI <sub>2</sub> 専用	価 格	6,800円

ゲームセンターとファミコ ンではずいぶん前から遊べた 「怒」がとうとうMSXユーザ 一も遊べるようになった。こ



れは1人または2人でプレイ できるシューティングゲーム。 世界征服をたくらむ秘密結社 の本拠地を壊滅させる任務を 受け、優秀な兵士・ラルフと クラークが戦場へ挑むんだが、 この戦場がとにかく長い/ そして敵兵の数がハンパじゃ ない。敵を倒すとパワーアッ プアイテムが出るので、

Gこれは顔岩とい 取りながら進 う要塞みたいな敵。もう。途中に 矢を放って攻撃し ある戦車に乗 てくる。武器の手 るとずいぶん 投げ弾をぶつけれ ばやっつけられ、 あまり強くない

有利に戦うこ とができる。



○上半身裸でなぜかはちまきをした2人 が、プレイヤーのラルフとクラーク





◆Bと書いてあるのが、手投げ弾の爆風 が広がるパワーアップアイテムなのだ



○ゲームも終わりに近くなり、射撃の得 意な敵兵がぞくぞくと出てきたぞぉ~!

ボーステック ☎03-407-4191 11月13日発売予定 RAM 128K 6,800円 価 格 対応機種 M5X12専用

# ちらはたった人

うっそうと繁るジャングル に、たくさんの敵が見えかく れ。おまけに泥沼の中にはへ ビが潜んでいて、知らないう ちに近づいてくる!

プレイヤーはマシンガンや ナイフなどの何種類かの武器 を装備していて、敵を撃ちな がらタテにスクロールする画 面を進んでいくんだ。泥沼に 足をとられるため、なかなか

思うように歩けない。 草の陰から撃ってく るやつもいるし、後 ろから突然ナイフで 襲ってくるやつもい る。プレイヤーの持 ち弾には限りがある ので慎重に攻撃しな ければいけないのだ。



◆これがタイトル画面だ。『TNT』の文字の後 ろで爆発が起こり、しぶい音楽が流れるのだ





●撃て~! というふうに連射していると、 あっというまに弾がなくなってしまうという

# ハオ君の不思議な旅

キャリーラボ ☎096-363-0047 12月下旬発売予定

 媒体
 K

 財応機種
 MSXI MSXI2
 価格
 未定

# ファミコンから移植のアクションゲーム

主人公は魔法使いの弟子のハオ君だ。修行中のある日魔法の先生から「この世でいちばん大切なものを見つけておいで」という宿題を出されて



●これはタイトル画面。魔法使いの弟子はこうして不思議な旅へと出かけるのでした

冒険が始まる。「たいせつなもの」の正体はもちろんゲームをクリアしないとわからないのだ。ヨコにスクロールする6つのステージで戦い、最後に出てくるお城でボスキャラを倒していくと「いいもの」が手に入る。パワーアップアイテムを取って、サソリやハエみたいな敵と戦おう。「この世でいちばん大切なもの」って、いったいどんなものなのかな。



# リターン・オブ・ジェルダ

キャリーラボ ☎096-363-0047 11月下旬発売予定

 媒体
 VRAM
 128K

 対応機種
 MS32専用
 価格
 5,800円

# 3D画面のシューテ イングゲームだ!

これも「ハオ君・・・・・」と同じ キャリーラボから発売の新作 ゲーム。一度は武器を捨てた はずのジェルダ星が、宇宙海 賊の侵略から星の平和を守る ため、再び戦闘機を発進させ るというストーリーになって いる。

3D画面に照準が現れ、敵機をビシビシ狙い撃ちするのだ。もちろん武器(ミサイル)には対空用と対地用と何種類かあるのでその場に応じて使

いわけよう。

敵機や背景は線で描いてあり、なかなかシンプル。ごちゃっしていないのでかえって攻撃はしやすい。自機のパワーがなくなるか、時間切れになったらゲームオーバーだ。





かは左の写真じゃわかんないけど……

# 速報!

# **COMING NEWS**

とうとうノページにするって超特急の新作情報を紹介することにするりました♡

# アシュギーネ

~ 虚空こくうの牙城がじょう~

パナソフトセンター 12月上旬発売予定

	媒 体	
İ	対応機種	MSX 2 専用
ĺ	価格	未定



●T&Eソフト開発のアシュギーネ

### ザナドゥ

日本ファルコム 11月発売予定

媒	体	
対応機種		MSX MSX 2
価	格	6,800円



○ディスク版よりきれいと評判人

### アシュギーネ

~復讐ふくしゅうの炎

パナソフトセンター 12月上旬発売予定

媒 体	
対応機種	MSX 2専用
価 格	未定



○マイクロキャビン開発のはRPG

# ハイドライド3

T&Eソフト 12月上旬発売予定

媒 体	200
対応機種	MSX MSX 2
予 価	7,800円



○4メガロムでシリーズの完結編/

# OGRE

システムソフト 10月21日発売予定

	媒	体	
	対応	機種	MSX 2専用
-	子	価	5 800円



○人気のシミュレーションゲーム

### 大戦略

マイクロキャビン11月10日発売予定

11/31014/0203 //		
媒 体	1DD	
対応機種	MSX 2専用	
価 格	7,800円	



### ●エディット機能つき。お楽しみに

# SUPER

ポニー 12月5日発売予定

媒	体	W.
対応	幾種	MSX 2 専用
価	格	5,800円



# ビクトリアスナイン!!

ニデコ 11月下旬発売予定

媒体	***
対応機種	MSX 2専用
価 格	6,800円



# ほかにもイロイロ

●パック・イン・ビデオは
11月下旬に『ファミリービリヤード』を発売する予定。
ジボールを含む4種類のゲームがあるそうだ。●アスキーは『ウイザードリィ』のシナリオ1を開発中。ディスク版で年末発売の予定だ。●ポニーは待望の『ウルティマIV』を年末発売の予定で開発中。●東京書籍は日本ファルコムの「太陽

の神殿」でMSX界にデビューする。MSX2専用・2メガロムで、年末発売の予定。◎ゲームアーツは「ぎゅわんぶらあ自己中心派」を年末発売の予定で開発中。

● コンパイルもやはり年末 に『ガーディック外伝』を発 売する予定。● 少しエッチ なソフトを発売しているフェアリーテールからは『殺 しのドレス』というアドベンチャーゲームを10月下旬 に発売する予定。

キャリーラボは読者の方にはあまりなじみのないソフトハ ウスかもしれません。今年のはじめに、MSXで『マッドラ イダー』というゲームを出しましたが、どちらかというとほ かのパンコンをおもに扱っているソフトハウスです。でも、 これから年末にかけて、MSXのソフトを3本出します。

そのうちの1本が、韓国のソフトハウス「ソフトメン」と 提携して制作した『リターン・オブ・ジェルダ』です。この ゲームは、ワイヤフレームの3Dシューティングで、PC98 や88で出していたものをMSX2用にリメイクしたものです。 画面の周囲にコンピュータからのメッセージを表示するなど、 ちょっとシミュレーション的な要素も加えてみました。

シナリオや画面のデザインなど、細かりゲームの設定はキ ヤリーラボで作り、それをソフトメン側に伝えて実際のプロ グラムにしてもらう形をとっています。

ソフトメン側との打ちあわせは意外にスムーズにいきまし た。技術者どうしがお互いにとっての外国語である英語で話 しあうわけですが、やはり、コンピュータの世界はどの国で も同じなので、話が通じやすりのです。

ただ、ひとつだけ困ったことがありました。それは、ディ スクドライブが手に入らなかったことです。日本でMSX用 のディスクドライブを手に入れて韓国に送ることになってい たのですが、どこを探しても品切れて、まいってしまいまし た。読者の方のなかにも、そんな経験を持っている人がいる かもしれませんね。



『FAN VOICE』はその回の執筆者が次回の執 筆者を指名していく、リレー・エッセイです。 今回の中村氏が指名した人物は、『リックとミ ックの大冒険」を出しているハミングバード ソフトの社長さん、今西守氏です。

### PROFILE

なかむらひろゆき 1974年、法政大学法学部 卒。秋葉原のオーディオメーカーに勤務して いたころ、マイコンの存在を知り、独学でソ フトの開発を始める。81年、キャリーラボ設 立。82年、ゼロソフト設立。現在、キャリー ラボ取締役社長。1950年、熊本県生まれ

### 中村博行

■PUBLISHER=山下辰巳<編集>徳間書店インターメディア株式会社■EOITOR IN CHIEF=山森尚■SENIOR CONTRIBUTING EOITOR=山科敦之■ SENIOR EDITORS=北根紀子+渋谷隆■EDITORIAL STAFF=今野文恵+上村治彦+三浦昭彦■ASSISTANT EDITORS=安藤敏+岩井浩之+小幡英司+ 佐藤善一+白戸知巳+永吉敏男+橋本光弘+半沢誠一+村松孝英■STAFF PHOTOGRAPHER=浜野忠夫■CONTRIBUTORS=菅はるこ+田崇由紀+星 野博和+横川理彦■EOITORIAL COOROINATOR=今野文恵〈制作〉■ART OIRECTOR & COVER OESIGNER=渡部孝雄■EOITORIAL DESIGNERS=デザイ ラ〈人見和一〉+原健二+若尾輝見+菅治孝+粕谷利昭■ILLUSTRATORS=遠藤主税+しまづ★どんき+中野カンフー+なつやませいじゅ■COVER ARTIST=青柳義郎■FINISH OESIGNERS=あくせす〈村山成幸〉+㈱ワードボップ〈石塚壮一・崎山裕子・平間順子・蕪木紀久枝・姫野典子・佐取恵・ 黒川万里子>■PRINTER=大日本印刷株式会社

⑥徳間書店 1987 本誌掲載の写真、イラスト、プログラムおよび記事の無断転載を禁じます。

OFDITOR YOR

て今はまだIN月 にすぎないが、なんと いってもわたしたちは11月号 である。口月といえば、12月はすぐ目の 前だ。気の早い商店街ならもうジン グルベルを拡声器から流している季 節である。どういうわけか、ジング ルベルを聞くと人はなにかを買いた がる。それにあわせて、メーカーは 新製品を発表したがる。だから、こ の時期は新製品情報だらけになる。 そうなると、当然、わたしたちのよ うな情報雑誌などは11月号の仕事 が終わる9月末あたりから、12月号 のことで頭がいっぱいになる。12-9=3。計算の結果、わたしたちの 頭のなかは切り上げ約3か月、ぶっ とんでいるのである。これはすごい。 12月号の記事は、もし12月に読んだ としても、十分読めるように作られ るだろう。そんなものを3か月まえ に考えているわたしたちは、いった い何者なのだろうか。答え、ただの 雑誌の編集部である(意外とつまら ないじゃん)。ただの雑誌の編集部に しかすぎないわたしたちが、ぶっと び3か月先を考えている、このクソ いそがしい時期に果たして12月号 の予告など自信を持ってできるだろ うか! などと声を大にしつつ、



### AD INDEX

アスキー117
コナミ118、表 3
ザイン・ソフト80
サンクレスト・・・・・・75
ソニー表2、3
タイト85
T&Eソフト·····82、83
日本通信教育45
(株)日本テレネット77
日本ファルコム79
ハート電子81
H A L 研究所78
ポニー・・・・・・・・・4
松下電器産業表 4



あるとないとじゃ大違い!

### 便利ツール、コキ使って!

MSXマガジン編集部著 定価 680円





プログラムづくりの強力な助っ人「プロの道具を集めたツール集。強力マシン語デバッガ、MSX2のスプライトキャラクタ・グラフィックキャラクタ作成ツール、マシン語プログラムをDATA文にするツールなど。便利機能を収めたこの一冊でプログラムづくりが百倍楽しくなる //

君はこの難関を越えられるか!

### アドベンチャーゲームブック

竹山正寿・上条有・上坂哲共著 定価 580円





きれいな画面で操作も簡単、ワクワクするほどあもしろいアドベンチャーゲームばかりを集めました。「危険な屋根」「ルーム908」「フランス料理の作り方」「メディアコントロール」の豪華4本立て。本格的ミステリー気分もタップリ味わえて、手軽に楽しめるゲーム集。

ポケバン流

### **BASICのコツ**

島本笹清著 定価 580円



BASICの入門書を読んだけれど、やつばりプログラムが組めない。そんな半分あきらめかけている方にも、必ずBASICでプログラムが作れるように、プログラミングのコツを伝授します。入門書ではやさしすぎ、テクニカルつぼい本だとむずかしすぎると思う人に最適です。

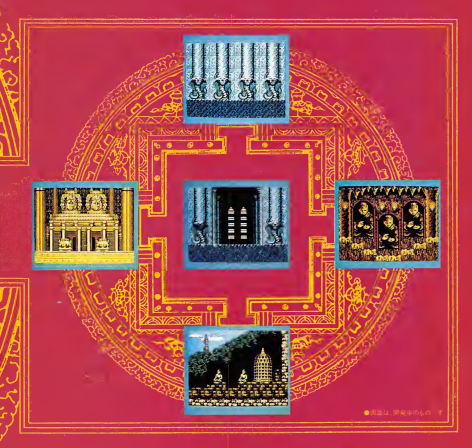






失われた秘宝を求めて、シルクロードへ。

ウダツのあがらない考古学者、アトレ助教授と2人の研究生に めぐってきたビッグチャンスーーそれは、インドで発見された たった1枚の古地図を手がかりに、4つの神殿をめざす。



ジャンルを超えた面白さが、MSX界を魅惑する。

史上初、プレイヤーが喜・怒・哀・楽の感情をもった! 愉快な2人の中から好きなキャラクターを選べる マルチプレイヤーアクションゲーム。MSXの常識を超えた美しい グラフィックと、RPG・シミュレーション・ シューティング・迷路など多彩な要素が楽しめるぞ!!

> MSX2対応 1Mビット 5.800円 10月下旬発売



### MSX 対応 IMビット SCC 搭載 5.800円 絶賛発売中

エンジンからカーボディまで、それぞれのパーツを組 み合わせ、じぶんがデザインした車でチャレンジでき る空前のレーシングゲーム/コースも全部で21と充実 しているうえに、SCC搭載、2人同時プレイ可能で、 臨場感あふれるリアルドライビングが楽しめるぞ。

### SCC とは…。

MSX及びアーケードゲーム用にコナミが独自に開発したウェーブ 音源LSI。従来のMSX音源(PSG)と比べるとその差は歴然です ●5つの出力ボードを持ち、PSGとの同時使用で全8音ボリフォ

- ニック出力が実現。 ●波形合成データRAMを内蔵、ゲームに適した波形が自由に作
- ●PSGやFM音源では得られない、独特な音色の作成が可能。

### 週刊テレフォンサービス実施都市

地区	テレフォンナンバー
〔関東地区〕	東京: 03-262-9110
〔関西地区〕	大阪: 06-334-0399
〔北海道地区〕	月寒:011-851-3000
〔北陸地区〕	新潟:025-229-1141
〔九州地区〕	福岡:092-715-8200
[四国地区]	愛媛:0899-33-3399
〔東北地区〕	秋田:0188-24-7000
	青森:0177-22-5731

### コナミからビデオが出るぞん

ゲームのBGVをはじめ、アニメーション・コメ ディなどメニューも多彩。11月6日新登場。

### ラディウス2・アイデア公募当選者

くさんのご応募ありかとうございました。

- ●グラディウス2大賞 野倉 弘次 (千葉県)
- ジオラマ部門優秀賞 大河原 正年(群馬県)
- ●アイデア部門優秀賞 一ノ瀬 博人 (長崎県)
- ●イラスト部門優秀賞 中川 潤 (大阪府) ●シナリオ部門 該当者なし

### コナミ株式会社

本社 〒101 東京都千代田区神田神保町3-25 大阪支店 〒561 大阪府豊中市庄内宝町1-1-5 福岡営業所 〒810 福岡市中央区天神2-8-30 札幌営業所 〒060札幌市中央区北1条西5-2-9

●MSXマークはアスキーの商標です



C徳間書店

1987

印刷·大日本印刷 Printed in Japan

雑誌 12089-11

₹105 東京都港区新橋4-10-7 203(431)1627代